

Notified Body Reg. No.	Type	Module	Year of Issue	Certificat number			Notified Body following number	Status	Applicant	Certificate Validity until	Date of Issue	Product Serial number	Line for application (only for subsystems)	Description of Interoperability Constituent or Subsystem
				Sub-system	Language 1	Language 2								
				SSS	L1	L2	#			DD-MM-YYYY	DD-MM-	Free text	Free text	Free text
2250	6	SG	2012	INF	DE	EN	P2010-007	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	05.03.2012	-	Graz - Klagenfurt	Abschnitt Graz Hauptbahnhof – Unterführung Feldkirchen Mitte km 211,935 bis km 218,825
2250	6	SG	2012	INF	DE	EN	P2010-012-02-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	25.06.2012	-	Wien - Salzburg	Abschnitt Asten - Linz/Kleinmünchen (km 175,640 bis km 183,300) (km 175,640 bis km 183,300)
2250	5	SG	2010	INF	DE	EN	P2010-013-UHM	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	13.12.2010	-	Wien - Salzburg	Unterführung Hummelstraße, km 84,347
2250	6	SG	2012	INF	DE	EN	P2010-017-02-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	24.05.2012	-	Schwarzach/St. Veit - Spittal/Millstatt	Abschnitt Kolbnitz - Mühldorf (km 64,160 bis km 70,000)
2250	6	SG	2012	INS	DE	EN	P2010-019-02-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	21.12.2012	-	Koralmbahn	Umbau Frachtenbahnhof (km 123,613 bis km 125,364)
2250	6	SG	2012	INF	DE	EN	P2010-019-02-V2.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	04.03.2013	-	Graz - Klagenfurt	Abschnitt Frachtenbahnhof Klagenfurt (km 123,613 bis 125,364)
2250	6	SG	2012	ENE	DE	EN	P2010-019-05-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	19.12.2012	-	Graz - Klagenfurt	Abschnitt Frachtenbahnhof Klagenfurt (km 123,613 bis 125,364)
2250	6	SG	2012	INF	DE	EN	P2010-020	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	01.02.2012	-	Wien - Wr. Neustadt	Pottendorfer Linie, Abschnitt Bf. Blumental (km 5,7 + 81 bis km 7,6 + 31)
2250	6	SG	2012	INF	DE	EN	P2010-020-V2.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	15.05.2012	-	Wien - Wr. Neustadt	Pottendorfer Linie, Abschnitt Bf. Blumental (km 5,7 + 81 bis km 7,6 + 31)
2250	8	SG	2012	INF	DE	EN	P2010-021-02-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	27.07.2012	-	Wien - Salzburg	Umbau St. Pölten Hauptbahnhof (km 60,250 bis km 63,612) (km 60,250 bis km 63,612)
2250	6	SG	2012	INF	DE	EN	P2010-021-02-V2.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	03.12.2012	-	St. Pölten - Prinzersdorf	Umbau St. Pölten Hbf (km 60,250,000 bis km 62,024,653) LV St. Pölten bis Prinzersdorf (km 62,030,808 bis km 64,124,237)
2250	6	SG	2017	ENE	DE	EN	P2010-023-02-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	24.03.2017	-	Wien - Salzburg	EG-Prüfung Ybbs-Amstetten HL1 (km 108,330 bis km 121,780) und HL2 (km 108,285 bis km 121,880)
2250	6	SG	2012	INF	DE	EN	P2010-025-02-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	21.09.2012	-	Wien - Salzburg	TSI SRT, Wienerwaldtunnel Neubaustrecke (km 104+164 bis km 11+881)
2250	6	SG	2012	INF	DE	EN	P2010-026-02-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	21.09.2012	-	Lainzer Tunnel	Verbindungstunnel West-, Süd- und Donauländebahn Abschnitt Lainzer Tunnel - Teilbereiche TB 1-3 (LT 47 km 0.200 bis km 1.360, LT 49 km 0.160 bis km 1.355, LT 7 km 1.360 bis km 7.894, LT 9 km 1.355 bis km 7.886, GS 7 km 0.000 bis km 2.214, GS 9 km 0.000 bis km 2.251)
2250	6	SG	2012	INF	DE	EN	P2010-026-04-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	21.09.2012	-	Lainzer Tunnel	Verbindungstunnel West-, Süd- und Donauländebahn Abschnitt Lainzer Tunnel - Teilbereiche TB 4
2250	6	SG	2012	INF	DE	EN	P2010-026	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	21.09.2012	-	Lainzer Tunnel	Lainzer Tunnel, Wien (km 0,000 bis km 11,245)
2250	8	SG	2012	ENE	DE	EN	P2010-029-02-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	14.12.2012	-	Schwarzach/St. Veit - Spittal/Millstatt	Abschnitt Kolbnitz - Mühldorf (km 64,000 bis km 70,300) (km 64,160 bis km 70,000)
2250	6	SG	2012	ENE	DE	EN	P2010-031-02-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	27.07.2012	-	Wien - Salzburg	EG Prüfung St. Pölten und Eisbergbogen (km 59,165 bis km 64,040)
2250	6	SG	2012	ENE	DE	EN	P2010-032-02-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	29.10.2012	-	Wien - Salzburg	EG Prüfung St. Valentin - Linz HL1 (km 165,2 bis km 181,560)
2250	6	SG	2013	ENE	DE	EN	P2010-032-05-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	21.03.2013	-	Wien - Salzburg	EG Prüfung St. Valentin - Linz HL 2 (km 165,2 bis km 168,140; km 173,430 bis km 181,565; km 0,240 bis km 1,640; km 0,855 bis km 2,255; km 175,958 bis km 177,028; km 175,970 bis km 177,077)
2250	6	SG	2013	ENE	DE	EN	P2010-040-02-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	15.11.2013	-	St. Pölten - Attnang-Puchheim	TSI Prüfung Knoten Rohr (km 73,61 bis km 76,35)
2250	6	SG	2012	ENE	DE	EN	P2010-043-02-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	21.09.2012	-	NBS Wier/Meidling - St. Pölten	TSI Prüfung Lainzer Tunnel (km 3,918 bis km 10,886), Güterzugschleife (km 5,985 bis km 8,065), Verknüpfung Westbahn (km 8,885 bis km 11,085)
2250	6	SG	2012	ENE	DE	EN	P2010-043-04-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	21.09.2012	-	NBS Wier/Meidling - St. Pölten	TSI Prüfung NBS Wien - St. Pölten mit Bf. Tullnerfeld (km 10,886 bis km 54,195), Bahnhof Tullnerfeld (km 4,730 bis km 8,665)
2250	6	SG	2012	ENE	DE	EN	P2010-044-02-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	19.12.2012	-	Wels - Passau	TSI Prüfung Tullnerfeld-Moosbierbaum (km 8,6 bis km 13,1)
2250	6	SG	2014	ENE	DE	EN	P2010-044-04-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	28.11.2014	-	Wels - Passau	TSI Prüfung Taufkirchen-Schärding (km 62,3 bis km 64,2)
2250	6	SG	2013	ENE	DE	EN	P2010-048-03-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	11.10.2013	-	Wien - Salzburg	EG Prüfung Lambach-Breitenschützing (km 228,499 bis km 232,571)
2250	5	SG	2011	INF	DE	EN	P2010-056-KRO	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	03.08.2011	-	Wien - Salzburg	Abschnitt Knoten Rohr (km 60,250 bis km 62,025)
2250	6	SG	2012	CCT	DE	EN	P2010-066-02-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	21.12.2012	-	Wels - Passau	Strecke Wels - Passau: Level 1 mit Loop - Infill
2250	6	SG	2013	CCT	DE	EN	P2010-066-02-V2.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	21.05.2013	-	Wels - Passau	Strecke Wels - Passau: Level 1 mit Loop - Infill
2250	6	SG	2014	CCT	DE	EN	P2010-066-02-V3.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	10.04.2014	-	Wels - Passau	ETCS Datenstand V02-00 (km 1,012 bis km 73,870); Level 1
2250	6	SG	2012	CCT	DE	EN	P2010-066-05-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	28.12.2012	-	Attnang-Puchheim - Timelkam	Strecke Attnang-Puchheim bis Timelkam (km 246 bis km 254); Level 1
2250	6	SG	2013	CCT	DE	EN	P2010-066-08-V2.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	13.12.2013	-	Attnang-Puchheim - Straßwalchen	Strecke Attnang-Puchheim bis Straßwalchen (km 246 bis km 286); Level 1
2250	6	SG	2013	CCT	DE	EN	P2010-066-11-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	02.09.2014	-	Attnang-Puchheim - Straßwalchen	Strecke Attnang-Puchheim bis Straßwalchen (km 246 bis km 286); Level 1
2250	6	SG	2015	CCT	DE	EN	P2010-066-14-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	02.12.2015	-	Attnang-Puchheim - Straßwalchen	Strecke Attnang-Puchheim bis Straßwalchen (km 246 bis km 307); Level 1
2250	8	SG	2012	CCT	DE	EN	P2010-077-02-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	05.11.2012	-	Neubaustrecke Wien-St. Pölten	Neubaustrecke Wien-St. Pölten (km 0 bis km 55) mit Abzweigungen zur Bestandsstrecke
2250	6	SG	2012	CCT	DE	EN	P2010-077-02-V2.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	23.11.2012	-	Neubaustrecke Wien-St. Pölten	Neubaustrecke Wien-St. Pölten (km 0 bis km 55) mit Abzweigungen zur Bestandsstrecke
2250	6	SG	2012	CCT	DE	EN	P2010-077-02-V3.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	03.12.2012	-	Neubaustrecke Wien-St. Pölten	Neubaustrecke Wien-St. Pölten (km 0 bis km 55) mit Abzweigungen zur Bestandsstrecke
2250	8	SG	2012	CCT	EN	PL	P2010-077-03-V1.0	issued	Thales Austria GmbH	unlimited	28.11.2012	-	Opoczno zlak - Zawiercie	ETCS L1 (km 113,133 bis km 224,567)
2250	8	SG	2012	CCT	DE	EN	P2010-077-05-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	05.11.2012	-	Neubaustrecke Unterinntal+Brenner Bestandsstrecke	Umfahrungstunnel Innsbruck (km 23 bis km 83,4) und Bestandsstrecke (km 35,5 bis 62) mit Abzweigungen zur Bestandsstrecke
2250	6	SG	2012	CCT	DE	EN	P2010-077-05-V2.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	12.11.2012	-	Neubaustrecke Unterinntal+Brenner Bestandsstrecke	Umfahrungstunnel Innsbruck (km 23 bis km 83,4) und Bestandsstrecke (km 35,5 bis 62) mit Abzweigungen zur Bestandsstrecke
2250	6	SG	2012	CCT	DE	EN	P2010-077-05-V3.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	26.11.2012	-	Neubaustrecke Unterinntal+Brenner Bestandsstrecke	Umfahrungstunnel Innsbruck (km 23 bis km 83,4) und Bestandsstrecke (km 35,5 bis 62) mit Abzweigungen zur Bestandsstrecke
2250	6	SG	2012	CCT	DE	EN	P2010-077-05-V4.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	03.12.2012	-	Neubaustrecke Unterinntal+Brenner Bestandsstrecke	Umfahrungstunnel Innsbruck (km 23 bis km 83,4) und Bestandsstrecke (km 35,5 bis 62) mit Abzweigungen zur Bestandsstrecke
2250	6	SG	2013	CCT	DE	EN	P2010-077-08-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	17.09.2013	-	Brennerrampe	Brennerrampe mit Abzweigungen zu den Bestandsstrecken ETCS L2 (km 83,4 bis km 111,6)
2250	6	SG	2013	CCT	DE	EN	P2010-077-11-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	03.12.2013	-	Wien-St. Pölten	Neubaustrecke Wien-St. Pölten (km 0 bis km 55) mit Abzweigungen zu den Bestandsstrecken

Notified Body Reg. No.	Type	Module	Year of Issue	Certificat number			Notified Body following number	Status	Applicant	Certificate Validity until	Date of Issue	Product Serial number	Line for application (only for subsystems)	Description of Interoperability Constituent or Subsystem
				Sub-system	Language 1	Language 2								
NNNN	T	M	YYYY	SSS	L1	L2	#	Free text	DD-MM-YYYY	DD-MM-	Free text	Free text	Free text	
2250	6	SG	2014	CCT	DE	EN	P2010-077-17-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	28.03.2014	-	Neubaustrecke Unterinntal und Brennerachse von Kiefersfelden über den Umfahrungstunnel Innsbruck bis Brenner mit Abzweigungen zu Bestandsstrecken (km 0 bis ca. km 111,6); Level 2	
2250	6	SG	2014	CCT	DE	EN	P2010-077-23-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	01.12.2014	-	Neubaustrecke Unterinntal+Brenner Bestandsstrecke (km 0 bis ca. km 111,6); Level 2	
2250	6	SG	2018	CCT	DE	EN	P2010-077-32-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	02.02.2018	-	Unterinntal und Brennerachse (km 0 bis 111,6)	
2250	5	SG	2011	INF	DE	EN	P2010-078-MEI	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	08.07.2011	-	Wien Meidling Umbau Bf. Meidling (km 3,565 bis km 5,178, km 3,655 bis km 5,187, km -0,199,281 bis km 0+440,987, km -0,322,540 bis km 0+659,814, km -0,028 bis km 0+200, km 0,000 bis 0+160)	
2250	1	SB	2012	RST	EN	FR	P2010-093-03-V1.0	issued	Stadler Altenrhein AG	31.07.2019	01.08.2012	L4190 RABe 522 2XX	Flirt France	TSI PRM + SRT + NOI
2250	6	SD	2012	RST	EN	FR	P2010-093-07-V1.0	issued	Stadler Altenrhein AG	01.08.2015	02.08.2012	L4190 RABe 522 2XX	Flirt France	TSI PRM + SRT + NOI
2250	4	SD	2012	RST	EN	FR	P2010-093-06-V1.0	issued	Stadler Altenrhein AG	01.08.2015	02.08.2012	L4190 RABe 522 2XX	Flirt France	TSI PRM + SRT + NOI
2250	6	SG	2015	INF	DE	EN	P2010-097	issued	ÖBB Infrastruktur AG	-	-	-	Salzburg Hbf TSI PRM (see P2010-104-08-V1.0)	
2250	8	SB	2012	RST	DE	EN	P2010-099	issued	Stadler Bussnang AG	12.01.2019	13.01.2012	L 4191 Flirt NSB SRT	Flirt NSB Layout Short Regional Train	TSI PRM + SRT + NOI
2250	8	SD	2012	RST	DE	EN	P2010-099-QS	issued	Stadler Bussnang AG	26.05.2014	16.01.2012	L 4191 Flirt NSB SRT	Flirt NSB Layout Short Regional Train	TSI PRM + SRT + NOI
2250	8	SD	2012	RST	DE	EN	P2010-099	issued	Stadler Bussnang AG	26.05.2014	16.01.2012	L 4191 Flirt NSB SRT	Flirt NSB Layout Short Regional Train	TSI PRM + SRT + NOI
2250	1	SB	2011	RST	DE	EN	P2010-103-DMU 2/8	issued	Stadler Altenrhein AG	07.03.2018	08.03.2011	L4200 DMU 2/8	GTW GKB DMU 2/8	TSI PRM + SRT + NOI + CCS
2250	4	SD	2011	RST	DE	EN	P2010-103-DMU 2/8	issued	Stadler Altenrhein AG	08.03.2012	09.03.2011	L4200 DMU 2/8	GTW GKB DMU 2/8	TSI PRM + SRT + NOI + CCS
2250	5	SD	2011	RST	DE	EN	P2010-103-DMU 2/8	issued	Stadler Altenrhein AG	08.03.2012	09.03.2011	L4200 DMU 2/8	GTW GKB DMU 2/8	TSI PRM + SRT + NOI + CCS
2250	1	SB	2011	RST	DE	EN	P2010-103-DMU 2/6	issued	Stadler Altenrhein AG	27.03.2018	28.03.2011	L4202 DMU 2/6	GTW STLB DMU 2/6	TSI PRM + SRT + NOI + CCS
2250	4	SD	2011	RST	DE	EN	P2010-103-DMU 2/6	issued	Stadler Altenrhein AG	28.03.2012	29.03.2011	L4202 DMU 2/6	GTW STLB DMU 2/6	TSI PRM + SRT + NOI + CCS
2250	5	SD	2011	RST	DE	EN	P2010-103-DMU 2/6	issued	Stadler Altenrhein AG	29.03.2012	30.03.2011	L4202 DMU 2/6	GTW STLB DMU 2/6	TSI PRM + SRT + NOI + CCS
2250	1	SB	2011	RST	DE	EN	P2010-103-EMU 2/6	issued	Stadler Altenrhein AG	26.04.2018	27.04.2011	L4203 EMU 2/6	GTW STLB EMU 2/6	TSI PRM + SRT + NOI + CCS
2250	4	SD	2011	RST	DE	EN	P2010-103-EMU 2/6	issued	Stadler Altenrhein AG	27.04.2012	28.04.2011	L4203 EMU 2/6	GTW STLB EMU 2/6	TSI PRM + SRT + NOI + CCS
2250	5	SD	2011	RST	DE	EN	P2010-103-EMU 2/6	issued	Stadler Altenrhein AG	28.04.2012	29.04.2011	L4203 EMU 2/6	GTW STLB EMU 2/6	TSI PRM + SRT + NOI + CCS
2250	8	SG	2015	ENE	DE	EN	P2010-104-11-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	24.08.2015	-	Salzburg Hbf	TSI ENE HS 2012/464/EU
2250	6	SG	2015	ENE	DE	EN	P2010-104-13-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	24.09.2015	-	Salzburg Hbf	EG Prüfung Salzburg Hauptbahnhof (km 87,5+51 bis km 0,3+08)
2250	6	SG	2015	INF	DE	EN	P2010-104-08-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	23.08.2015	-	Salzburg Hbf	Salzburg Hbf EG Prüfung TSI INF(km 87,5+51 bis km 0,3+08)
2250	6	SG	2016	INF	DE	EN	P2010-108-02-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	24.10.2016	-	Schwarzach/St. Veit - Spittal/Millstatt	EG Prüfung Angerschluhtbrücke TSI Infrastruktur (km 24,602 bis km 26,306)
2250	8	SG	2016	ENE	DE	EN	P2010-108	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	14.12.2016	-	Schwarzach/St. Veit - Spittal/Millstatt	EG Prüfung Angerschluhtbrücke TSI Energie (km 24,602 bis 26,306)
2250	6	SG	2017	ENE	DE	EN	P2010-108-06-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	01.12.2017	-	Schwarzach/St. Veit - Spittal/Millstatt	EG Prüfung Angerschluhtbrücke TSI Energie (km 24,602 bis 26,306)
2250	6	SG	2012	ENE	DE	EN	P2010-116-02-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	31.08.2012	-	Wien - Salzburg	Bhf. Melk und Überleitstelle Loosdorf 3 (km 83,8+11,925 bis km 85,3+67,253 und km 86,1+28,932 bis km 86,7+48,932)
2250	1	B	2010	CCS	DE	EN	P2010-126-BP	issued	Center Communication Systems	21.10.2015	22.10.2010	Cab Radio ZFM21 V4.31A	-	Cab Radio ZFM21 V4.31A, SW-Änderung
2250	6	SG	2012	INF	DE	EN	P2010-127-UBM	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	29.02.2012	-	Wien - Salzburg	Umbau Bf. Melk TSI INS (km 83,811 bis km 85,367 und km 86,128 bis 86,748)
2250	4	D	2010	CCS	DE	EN	P2010-128-QS	issued	Center Communication Systems	09.01.2016	10.01.2011	Cab Radio ZFM21 V4.31A	-	Cab Radio ZFM21 V4.31A, SW-Änderung
2250	6	SG	2012	INF	DE	EN	P2010-133-02-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	22.11.2012	-	Wien Südbahnhof - Spielfeld/Strass	WS4 Kaindorf - Bf. Leibnitz - Wagna (km 245,670 bis km 249,500)
2250	6	SG	2013	ENE	DE	EN	P2010-133-04-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	03.09.2013	-	Wien Südbahnhof - Spielfeld/Strass	WS4 Kaindorf - Bf. Leibnitz - Wagna (km 245,670 bis km 249,500)
2250	5	SG	2010	INF	DE	EN	P2010-134-WS3	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	15.10.2010	-	Wien Südbahnhof - Spielfeld/Strass	WS3 Lebring - Kaindorf (km 237,570 bis km 245,670)
2250	6	SG	2012	INF	DE	EN	P2010-134-02-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	24.10.2012	-	Wien Südbahnhof - Spielfeld/Strass	WS3 Graz - Werndorf - Spielfeld (km 237,570 bis km 245,670)
2250	6	SG	2013	ENE	DE	EN	P2010-134-04-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	03.09.2013	-	Wien Südbahnhof - Spielfeld/Strass	WS3 Lebring - Kaindorf (km 237,570 bis km 245,670)
2250	6	SG	2012	INF	DE	EN	P2010-140-02-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	25.10.2012	-	Pottendorfer Linie Wien I	Umbau Bf. Blumental (km 1,150 bis km 10,200)
2250	6	SG	2012	ENE	DE	EN	P2010-140-04-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	29.11.2012	-	Pottendorfer Linie Wien II	Umbau Bf. Blumental (km 5,781 bis km 8,700)
2250	8	SG	2013	CCT	EN	PL	P2010-142-05-V1.0	issued	Thales Austria Gmbh	unlimited	12.03.2013	-	Grodzisk Mazowiecki - Opoczno szlak	ETCS Level 1 (km 0,508 bis km 113,133)
2250	1	B	2012	CCS	DE	EN	P2010-149-02-V1.0	issued	Siemens Schweiz AG	11.12.2017	12.12.2012	-	-	Euroloop S21F, TSI-Spezifikationsänderung
2250	8	SG	2012	INF	DE	EN	P2010-150-04-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	01.10.2012	-	Wien - St. Pölten	Knoten Wagram (HL1 km 54,267 - 59,500, HL2 km 53,654 - 59,500)
2250	6	SG	2012	INF	DE	EN	P2010-150-04-V2.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	20.11.2012	-	Wien - St. Pölten	Knoten Wagram (HL1 km 54,267 - 59,500, HL2 km 53,654 - 59,500)
2250	6	SG	2012	ENE	DE	EN	P2010-150-02-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	14.09.2012	-	Wien - St. Pölten	Knoten Wagram (km 54,195 bis km 59,165) HL1
2250	6	SG	2013	ENE	DE	EN	P2010-150-06-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	12.12.2013	-	Wien - St. Pölten	Knoten Wagram (km 53,640 bis km 59,165) HL 2
2250	6	SG	2017	INF	DE	EN	P2010-150-07-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	21.09.2017	-	Güterzugumfahrung St. Pölten Abschnitt Ost	Knoten Wagram
2250	6	SG	2017	ENE	DE	EN	P2010-150-09-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	14.08.2017	-	Güterzugumfahrung St. Pölten Abschnitt Ost	Knoten Wagram Gleis 5 (km 56,102 - km 56,613), Gleis 6 (km 56,102 - 56,372), Gleis 7 (km 54,938 - 56,770 + GZU km 2,500 - 3,000), Gleis 9 (km 54,606 - 56,767 + GZU km 2,500 - 3,000)
2250	4	H2	2010	CCS	DE	EN	P2010-158-EP_BD	issued	Thales Austria Gmbh	20.12.2015	21.12.2010	LEU HW + BD SW BL 3.5	-	LEU Hardware CFL 1.0, CH 1.1, CFL 2.0, PV 2.0, PV 3.1, PV 3.3, PV 3.4, PV 3.5, PV 3.6, PV 3.7, PV 4.0 mit BD Software Baseline 3.5
2250	4	H2	2010	CCS	DE	EN	P2010-158-EP_CLC	issued	Thales Austria Gmbh	20.12.2015	21.12.2010	LEU CTM 3.3	-	CLC 3.3 with CEC/CTM Software as stand alone CTM 3.3
2250	4	H2	2010	CCS	DE	EN	P2010-158-QS	issued	Thales Austria Gmbh	20.12.2015	21.12.2010	LEU HW + BD SW BL 3.5 + CTM 3.3	-	CLC 3.3 with CEC/CTM Software und Hardware CFL 1.0, CH 1.1, CFL 2.0, PV 2.0, PV 3.1, PV 3.3, PV 3.4, PV 3.5, PV 3.6, PV 3.7, PV 4.0 mit BD Software Baseline 3.5
2250	5	SG	2010	ENE	DE	EN	P2010-159-SG	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	20.12.2010	Pyhrnbahn	Liniz - Selzthal	Abschnitt Nußbach, Lv 7/8 (km 41,389 - 43,416)

Notified Body Reg. No.	Type	Module	Year of Issue	Sub-system	Certificat number		Notified Body following number	Status	Applicant	Certificate Validity until	Date of Issue	Product Serial number	Line for application (only for subsystems)	Description of Interoperability Constituent or Subsystem
					Language 1	Language 2								
					L1	L2	#		Free text	DD-MM-YYYY	DD-MM-	Free text	Free text	Free text
2250	1	B	2011	CCS	DE	EN	P2010-166-BP	issued	Siemens Schweiz	16.01.2016	17.01.2011	LEU S21 MS/MC	-	LEU S21 MS/MC (WAA208-233A/433A)
2250	4	D	2011	CCS	DE	EN	P2010-166-QS	issued	Siemens Schweiz	16.01.2016	17.01.2011	LEU S21 MS/MC	-	LEU S21 MS/MC (WAA208-233A/433A)
2250	8	SG	2015	ENE	DE	EN	P2010-169-03-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	13.02.2015	-	Linz - Selzthal	Abschnitt Umfahrung Schlierbach (km 45,124 bis km 49,620)
2250	1	B	2011	CCS	DE	EN	P2010-173-BP	issued	Siemens Schweiz	13.03.2016	14.03.2011	MS-ULK GS8	-	MS-ULK GS8_HW Änderungen
2250	1	B	2011	RST	DE	EN	P2010-174	issued	Knorr-Bremse Gmbh	16.01.2016	17.01.2011	IFE Klappritt	-	0041AZ1AR05/R06
2250	4	D	2011	RST	DE	EN	P2010-174	issued	Knorr-Bremse Gmbh	16.01.2012	17.01.2011	IFE Klappritt	-	0041AZ1AR05/R06
2250	6	SG	2017	CCS	DE	EN	P2011-185-03-V1.0	issued	Thales Austria GmbH	unlimited	01.12.2017	-	Plovdiv - Svilengrad	ETCS Level 1 Strecke –Plovdiv - Svilengrad
2250	4	CH	2011	INF	EN	BG	P2011-188	issued	ZSK Ltd.	17.10.2013	18.10.2011	Sleeper ST6	-	-
2250	4	H1	2011	INF	EN	BG	P2011-188	issued	ZSK Ltd.	17.10.2012	18.10.2011	Sleeper ST6	-	-
2250	6	SG	2012	INF	DE	EN	P2011-189-03-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	24.05.2012	-	Tauernbahn	Abschnitt MÜhdorf – Bahnhof Pusarnitz (km 69,0 bis km 72,5) Abschnitt Bahnhof Pusarnitz - Lendorf (km 72,5 bis km 74,6)
2250	6	SG	2015	INF	DE	EN	P2011-193-06-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	09.12.2015	-	Wien - Spielfeld/Straß	Umbau Graz Hbf (km 209,852 bis 217,400) Umbaumaßnahmen im Bf. Gramatneusiedl/ Strecke 18 (km 19,583)
2250	4	H2	2011	CCS	DE	EN	P2011-196-EP	issued	Siemens Schweiz	28.07.2016	29.07.2011	LEU S21 MS/MC	-	LEU S21 MS/MC korrigiert
2250	4	H2	2011	CCS	DE	EN	P2011-196-QS	issued	Siemens Schweiz	28.07.2016	29.07.2011	LEU S21 MS/MC	-	LEU S21 MS/MC korrigiert
2250	1	B	2011	RST	DE	EN	P2011-197	issued	Knorr-Bremse Gmbh	13.10.2016	14.10.2011	STR-E0 Regio Shuttle TSI	-	Regio Shuttle Schiebetritt STR-e0
2250	4	D	2011	RST	DE	EN	P2011-197	issued	Knorr-Bremse Gmbh	16.10.2012	17.10.2011	STR-E0 Regio Shuttle TSI	-	Regio Shuttle Schiebetritt STR-e0
2250	1	B	2011	CCS	DE	EN	P2011-200a	issued	Center Communication Systems	22.09.2016	23.09.2011	CGR 3000 V3.1.8.	-	Hardware CGR 3000 V 3.1.8
2250	4	D	2011	CCS	DE	EN	P2011-200b	issued	Center Communication Systems	22.09.2016	23.09.2011	CGR 3000 V3.1.8.	-	Hardware CGR 3000 V 3.1.8
2250	6	SG	2016	ENE	DE	EN	P2011-201-04-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	29.04.2016	-	Innsbruck-Bludenz	Neubau Örtzaler Achtrbrücke (km 46,850 bis km 47,600)
2250	6	SG	2014	INF	DE	EN	P2011-201-01-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	30.05.2014	-	Innsbruck-Bludenz	Neubau Örtzaler Achtrbrücke (km 46,850 bis km 47,600)
2250	8	SB	2012	CCO	DE	EN	P2011-202-03-V1.0	issued	Stadler Altenrhein AG	unlimited	21.06.2012	HGV für Fahrzeug KISS	-	-
2250	8	SD	2012	CCO	DE	EN	P2011-202-05-V1.0	issued	Stadler Altenrhein AG	30.11.2012	21.06.2012	Fahrzeug KISS	-	-
2250	8	SD	2012	CCO	DE	EN	P2011-202-04-V1.0	issued	Stadler Altenrhein AG	30.11.2012	21.06.2012	QS Fahrzeug KISS	-	-
2250	6	SG	2013	INF	DE	EN	P2011-205-01-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	17.10.2013	-	Wien-Salzburg	Abschnitt Lambach-Breitenschützing (km 228,499 bis km 232,571)
2250	6	SG	2015	INF	DE	EN	P2011-206-04-V1.0	issued	DB ProjektBau GmbH	unlimited	13.08.2015	-	Regensburg-Nürnberg	Erneuerung EU Beratshausen Strecke 5850 (km 26,449 bis km 24,497)
2250	6	SG	2014	INF	DE	EN	P2011-207-02-V1.0	issued	DB ProjektBau GmbH	unlimited	31.01.2014	-	Passau-Obertraubling	Erneuerung EU Plattling Strecke 5830 (km 49,774)
2250	1	B		RST	DE	EN	P2011-217	issued	Knorr-Bremse GmbH	unlimited		Klappritt Velaro Eurostar	-	TSI PRM
2250	4	D	2012	RST	DE	EN	P2011-217	issued	Knorr-Bremse GmbH	12.06.2013	13.06.2012	Klappritt Velaro Eurostar	-	TSI PRM
2250	6	SG	2013	ENE	DE	EN	P2011-219-06-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	07.05.2013	-	Wien Südbahnhof - Spielfeld/Strass	Abschnitt Bf. Spital/Semmering (km 109,120 bis km 111,243)
2250	6	SG	2012	INF	DE	EN	P2011-219-03-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	24.10.2012	-	Wien Südbahnhof - Spielfeld/Strass	Abschnitt Bf. Spital/Semmering (km 109,120 bis km 111,243)
2250	8	SG	2012	INS	DE	EN	P2011-219-02-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	13.06.2012	-	Wien Südbahnhof - Spielfeld/Strass	Abschnitt Bf. Spital/Semmering (km 109,120 bis km 111,243)
2250	1	SB	2013	RST	EN	DE	P2011-222-06-V1.0	issued	Stadler Bussnang AG	unlimited	29.05.2013	L-4228 EMU3 13XX	-	Flirt Estland, TSI PRM
2250	1	SB	2013	RST	EN	DE	P2011-222-07-V1.0	issued	Stadler Bussnang AG	unlimited	29.05.2013	L-4228 EMU4 14XX	-	Flirt Estland, TSI PRM
2250	4	SD	2013	RST	EN	DE	P2011-222-08-V1.0	issued	Stadler Bussnang AG	28.05.2014	29.05.2013	L-4228 EMU3 and EMU4	-	Flirt Estland, TSI PRM
2250	6	SD	2013	RST	EN	DE	P2011-222-09-V1.0	issued	Stadler Bussnang AG	28.05.2014	29.05.2013	L-4228 EMU3 13XX	-	Flirt Estland, TSI PRM
2250	6	SD	2013	RST	EN	DE	P2011-222-10-V1.0	issued	Stadler Bussnang AG	28.05.2014	29.05.2013	L-4228 EMU4 14XX	-	Flirt Estland, TSI PRM
2250	1	SB	2013	RST	EN	DE	P2011-222-13-V1.0	issued	Stadler Bussnang AG	unlimited	03.07.2013	L-4229 DMU2 22XX	-	Flirt Estland, TSI PRM
2250	1	SB	2013	RST	EN	DE	P2011-222-14-V1.0	issued	Stadler Bussnang AG	unlimited	03.07.2013	L-4229 DMU3 23XX	-	Flirt Estland, TSI PRM
2250	1	SB	2013	RST	EN	DE	P2011-222-15-V1.0	issued	Stadler Bussnang AG	unlimited	03.07.2013	L-4229 DMU4 24XX	-	Flirt Estland, TSI PRM
2250	4	SD	2013	RST	EN	DE	P2011-222-16-V1.0	issued	Stadler Bussnang AG	02.07.2014	03.07.2013	L-4229 DMU2, DMU3 and DMU4	-	Flirt Estland, TSI PRM
2250	6	SD	2013	RST	EN	DE	P2011-222-17-V1.0	issued	Stadler Bussnang AG	02.07.2014	03.07.2013	L-4229 DMU2 22XX	-	Flirt Estland, TSI PRM
2250	6	SD	2013	RST	EN	DE	P2011-222-18-V1.0	issued	Stadler Bussnang AG	02.07.2014	03.07.2013	L-4229 DMU3 23XX	-	Flirt Estland, TSI PRM
2250	6	SD	2013	RST	EN	DE	P2011-222-19-V1.0	issued	Stadler Bussnang AG	02.07.2014	03.07.2013	L-4229 DMU4 24XX	-	Flirt Estland, TSI PRM
2250	1	B	2011	ENE	DE	EN	P2011-223	issued	ÖBB Infrastruktur AG	23.12.2014	23.12.2011	OL Type 2.1	-	-
2250	8	SG	2015	ENE	DE	EN	P2012-228-11-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	26.06.2015	-	Wien-Salzburg	Umbau Bf. Attnang-Puchheim
2250	6	SG	2015	ENE	DE	EN	P2012-228-13-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	24.09.2015	-	Wien-Salzburg	Umbau Bf. Attnang-Puchheim
2250	1	B	2012	RST	DE	EN	P2012-232-02-V1.0	issued	Knorr-Bremse Gmbh	01.08.2017	02.08.2012	Schiebetritt ETR 1000	-	V300 ZEFIRO
2250	4	D	2012	RST	DE	EN	P2012-232-04-V1.0	issued	Knorr-Bremse Gmbh	02.08.2013	03.08.2012	Schiebetritt ETR 1000	-	V300 ZEFIRO
2250	1	B	2013	RST	DE	EN	P2012-240-03-V1.0	issued	SEMVA A/S	27.05.2018	28.05.2013	Universaltoilette	-	Universaltoilette
2250	5	SG	2012	INF	DE	EN	P2012-241-02-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	16.05.2012	-	Wien-Salzburg	Neubau Eisenbahnbrücke Stöfling, UF Jochingerstrasse
2250	6	SG	2012	INF	DE	EN	P2012-242-03-V1.0	issued	DB ProjektBau GmbH	unlimited	14.12.2012	-	München - Rosenheim	EU Am Kolberg
2250	1	B	2013	RST	DE	EN	P2012-245-03-V1.0	issued	Knorr-Bremse Gmbh	16.06.2018	17.06.2013	BDZ Klappritt Schlafwagen	-	TSI PRM
2250	4	D	2013	RST	DE	EN	P2012-245-04-V1.0	issued	Knorr-Bremse Gmbh + Seisenbacher GmbH	16.06.2014	17.06.2013	BDZ Klappritt Schlafwagen	-	TSI PRM
2250	8	SB	2012	RST	DE	EN	P2012-247-03-V1.0	issued	Stadler Bussnang AG	04.09.2019	05.09.2012	LLT class 75	-	Flirt NSB, TSI SRT, TSI PRM, TSI NOI
2250	8	SD	2012	RST	DE	EN	P2012-247-05-V1.0	issued	Stadler Bussnang AG	28.06.2015	06.09.2012	LLT class 75	-	Flirt NSB, TSI SRT, TSI PRM, TSI NOI
2250	8	SD	2012	RST	DE	EN	P2012-247-06-V1.0	issued	Stadler Bussnang AG	28.06.2012	06.09.2012	LLT class 75	-	Flirt NSB, TSI SRT, TSI PRM, TSI NOI
2250	1	B	2012	RST	DE	EN	P2012-248-02-V1.0	issued	Ultimate Europe Transportation Equipment GmbH	20.08.2017	21.08.2012	Schiebetritt V3.0	-	TSI PRM
2250	4	D	2012	RST	DE	EN	P2012-248-04-V1.0	issued	Ultimate Europe Transportation Equipment GmbH	29.08.2013	30.08.2012	Schiebetritt V3.0	-	TSI PRM
2250	1	B	2013	RST	DE	EN	P2012-250-03-V1.0	issued	Knorr-Bremse Gmbh	25.02.2018	26.02.2013	DO2010 Klapp/Schiebetritt Nr. 0041631AR04	-	TSI PRM
2250	4	D	2013	RST	DE	EN	P2012-250-04-V1.0	issued	Knorr-Bremse Gmbh	25.02.2014	26.02.2013	DO2010 Klapp/Schiebetritt Nr. 0041631AR04	-	TSI PRM
2250	4	H1	2013	RST	DE	EN	P2012-250-05-V1.0	issued	Knorr-Bremse Gmbh	25.02.2014	26.02.2013	DO2010 Klapp/Schiebetritt Nr. 0041631AR05	-	TSI PRM
2250	4	CH	2012	INF	BG	EN	P2012-252-03-V.10	issued	Stomanobeton 2011 Ltd	24.09.2014	25.09.2012	Sleeper ST6 (S49 und UIC 60)	-	-
2250	4	H1	2012	INF	BG	EN	P2012-252-02-V1.0	issued	Stomanobeton 2011 Ltd	24.09.2013	25.09.2012	Sleeper ST6 (UIC 60)	-	-

Notified Body Reg. No.	Type	Module	Year of Issue	Certificat number			Notified Body following number	Status	Applicant	Certificate Validity until	Date of Issue	Product Serial number	Line for application (only for subsystems)	Description of Interoperability Constituent or Subsystem
				Sub-system	Language 1	Language 2								
NNNN	T	M	YYYY	SSS	L1	L2	#	Free text	DD-MM-YYYY	DD-MM-	Free text	Free text	Free text	
2250	8	SD	2012	CCO	DE	EN	P2012-253-04-V1.0	issued	Stadler Altenrhein AG	29.10.2013	30.10.2012	SBB KISS RV (Klasse B)	-	QM-System
2250	8	SD	2012	CCO	DE	EN	P2012-253-06-V1.0	issued	Stadler Altenrhein AG	29.10.2013	30.10.2012	SBB KISS RV (Klasse B)	-	TSI CCS
2250	8	SG	2014	INF	DE	EN	P2012-254-03-V1.0	issued	DB ProjektBau GmbH	unlimited	01.07.2014	-	Rosenheim - Freilassing	EÜ Hochriesstrasse (Planung) (km 16,337)
2250	6	SG	2015	INF	DE	EN	P2012-254-06-V1.0	issued	DB ProjektBau GmbH	unlimited	28.01.2015	-	Rosenheim - Freilassing	EÜ Hochriesstrasse (Planung) (km 16,337)
2250	6	SG	2012	ENE	DE	EN	P2012-256-02-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	14.09.2012	-	HL Westbahn	Neubau Unterwerk Auhof (km 8,200)
2250	6	SG	2012	ENE	DE	EN	P2012-257-02-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	14.09.2012	-	HL Westbahn	Neubau Unterwerk Tulnerfeld (km 27,423.330 bis km 27,652.450)
2250	6	SG	2013	ENE	DE	EN	P2012-258-03-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	11.04.2013	-	HL Südbahn	Neubau Unterwerk Werndorf (km 229,530 bis km 229,708)
2250	6	SG	2015	INF	DE	EN	P2012-261-05-V2.0	issued	DB ProjektBau GmbH	unlimited	06.11.2015	-	München - Pasing-Buchloe	2 Eisenbahnüberführungen Gettendorf (km 42,500)
2250	6	SG	2015	INF	DE	EN	P2012-261-07-V2.0	issued	DB ProjektBau GmbH	unlimited	06.11.2015	-	München - Pasing-Buchloe	2 Eisenbahnüberführungen Gettendorf (km 43,168)
2250	8	SG	2014	INF	DE	EN	P2012-261-03-V1.0	issued	DB ProjektBau GmbH	unlimited	01.07.2014	-	München - Pasing-Buchloe	2 Eisenbahnüberführungen Gettendorf (km 42,500 und km 43,168)
2250	8	SB	2014	RST	DE	EN	P2012-263-03-V1.0	issued	EMH Metering GmbH&CokG	24.07.2021	25.04.2014	Elektrizitätszähler ohne DHS	-	TSI Loc&Pas
2250	8	SB	2015	RST	DE	EN	P2012-263-06-V1.0	issued	EMH Metering GmbH&CokG	25.01.2022	26.01.2015	Elektrizitätszähler mit DHS	-	TSI Loc&Pas
2250	8	SB	2014	RST	DE	EN	P2012-266-03-V1.0	issued	LEM Switzerland SA	unlimited	23.12.2013	DV 1000	-	TSI Loc&Pas
2250	8	SB	2014	RST	DE	EN	P2012-266-06-V1.0	issued	LEM Switzerland SA	unlimited	23.12.2013	DV 2000	-	TSI Loc&Pas
2250	8	SB	2014	RST	DE	EN	P2012-266-09-V1.0	issued	LEM Switzerland SA	unlimited	23.12.2013	DV 4200/SP3	-	TSI Loc&Pas
2250	8	SB	2014	RST	DE	EN	P2012-266-12-V1.0	issued	LEM Switzerland SA	unlimited	23.12.2013	ITC 2000-S/SP1 & SP2	-	TSI Loc&Pas
2250	8	SB	2014	RST	DE	EN	P2012-266-15-V1.0	issued	LEM Switzerland SA	unlimited	23.12.2013	ITC 4000-S	-	TSI Loc&Pas
2250	5	F	2012	RST	DE	EN	P2012-270-03-V1.0	issued	Ultimate Europe Transportation Equipment GmbH	unlimited	14.12.2012	Klapptritt für Schwenkschiebetür UPS-S1-V3.0	-	TSI PRM
2250	1	B	2012	RST	DE	EN	P2012-270-02-V1.0	issued	Ultimate Europe Transportation Equipment GmbH	13.12.2017	14.12.2012	Klapptritt für Schwenkschiebetür UPS-S1-V3.0	-	TSI PRM
2250	1	B	2012	ENE	DE	EN	P2012-271-02-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	28.12.2015	20.12.2012	OL Type 1.2	-	2. Verlängerung
2250	1	B	2012	ENE	DE	EN	P2012-271-04-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	28.12.2015	20.12.2012	OL Type 1.3	-	2. Verlängerung
2250	6	SG	2016	ENE	DE	EN	P2013-239-07-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	05.02.2016	-	St. Egvden	(km 55,891 bis km 57,374)
2250	1	B	2013	RST	DE	EN	P2013-276-02-V1.0	issued	Knorr Bremse GmbH	14.04.2018	15.04.2013	Schwenktritt für New Pendolino	-	TSI PRM
2250	4	D	2013	RST	DE	EN	P2013-276-04-V1.0	issued	Knorr Bremse GmbH	14.04.2018	15.04.2013	Schwenktritt für New Pendolino	-	TSI PRM
2250	1	B	2013	RST	DE	EN	P2013-278-02-V1.0	issued	Knorr Bremse GmbH	29.07.2018	30.07.2018	Schiebetritt SBB Doppelstock FV	-	TSI PRM
2250	4	D	2013	RST	DE	EN	P2013-278-03-V1.0	issued	Knorr Bremse GmbH	01.08.2013	02.08.2014	Schiebetritt SBB Doppelstock FV	-	TSI PRM
2250	1	B	2013	RST	DE	EN	P2013-278-05-V1.0	issued	Knorr Bremse GmbH	29.05.2019	30.05.2014	Schiebetritt SBB Doppelstock FV	-	TSI PRM
2250	4	D	2014	RST	DE	EN	P2013-278-06-V1.0	issued	Knorr Bremse GmbH	01.08.2014	30.05.2014	Schiebetritt SBB Doppelstock FV	-	TSI PRM
2250	4	D	2014	RST	DE	EN	P2013-278-07-V1.0	issued	Knorr Bremse GmbH	13.07.2015	01.08.2014	Schiebetritt SBB Doppelstock FV	-	TSI PRM
2250	6	SG	2013	ENE	DE	EN	P2013-281-02-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	21.03.2013	-	Westbahn	Neubaubabschnitt Linz Kleinmünchen (km 181.560 bis km 183.900)
2250	1	B	2013	CCT	DE	EN	P2013-283-02-V1.0	issued	Siemens AG Braunschweig	28.05.2018	29.05.2013	Trainguard 200 RBC V2.0	-	TSI CCS
2250	6	SG	2016	INF	DE	EN	P2013-293-03-V1.0	issued	DB ProjektBau GmbH	unlimited	02.11.2016	-	Rosenheim - Freilassing	EÜ Fuchsreut (km 61,658 bis km 61,688)
2250	6	SG	2015	INF	DE	EN	P2013-295-04-V1.0	issued	DB Netz AG	unlimited	05.02.2016	-	München - Rosenheim	EÜ Kreisstrasse Ro 19 (km 61,195 bis km 61,225)
2250	1	CB	2013	CCT	DE	EN	P2013-299-02-V1.0	issued	Siemens Deutschland AG	unlimited	08.07.2013	Eurobalise S21 Gerätestand 6	-	TSI CCS
2250	6	SG	2014	INF	DE	EN	P2013-300f-02-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	29.08.2014	-	Wien Südbahnhof - Spielfeld/Strass	Umbau Bahnhof Leobersdorf (km 32,591 bis km 33,993)
2250	6	SG	2017	INF	DE	EN	P2013-300f-04-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	22.03.2017	-	Wien Südbahnhof - Spielfeld/Strass	Umbau Bahnhof Leobersdorf (km 32,591 bis km 33,993)
2250	1	CB	2013	CCT	DE	EN	P2013-301-02-V1.0	issued	Siemens Deutschland AG	unlimited	22.07.2013	Eurobalise S22 Gerätestand 6	-	TSI CCS
2250	8	SB	2013	RST	DE	EN	P2013-304-02-V1.0	issued	Stadler Altenrhein AG	unlimited	28.05.2013	GTW DMU-H 2/8	-	TSI Noise
2250	8	SB	2013	RST	DE	EN	P2013-304-03-V1.0	issued	Stadler Altenrhein AG	unlimited	28.05.2013	GTW DMU-H 2/6	-	TSI Noise
2250	8	SB	2013	RST	DE	EN	P2013-304-04-V1.0	issued	Stadler Altenrhein AG	unlimited	28.05.2013	GTW EMU 2/6	-	TSI Noise
2250	1	B	2013	RST	DE	EN	P2013-308-03-V1.0	issued	Knorr Bremse GmbH	29.07.2018	30.07.2013	Schiebetritt V300 ZEFIRO Plattform	-	TSI PRM
2250	1	B	2013	RST	DE	EN	P2013-308-03-V2.0	issued	Knorr Bremse GmbH	29.07.2018	26.08.2013	Schiebetritt V300 ZEFIRO Plattform	-	TSI PRM
2250	4	D	2013	RST	DE	EN	P2013-308-04-V1.0	issued	Knorr Bremse GmbH	01.08.2014	02.08.2013	Schiebetritt V300 ZEFIRO Plattform	-	TSI PRM
2250	4	D	2013	RST	DE	EN	P2013-308-04-V1.0	issued	Knorr Bremse GmbH	01.08.2014	26.08.2013	Schiebetritt V300 ZEFIRO Plattform	-	TSI PRM
2250	1	B	2013	RST	DE	EN	P2013-308-06-V1.0	issued	Knorr Bremse GmbH	04.12.2018	05.12.2013	Schwenktritt Cisalpino	-	TSI PRM
2250	4	D	2013	RST	DE	EN	P2013-308-07-V1.0	issued	Knorr Bremse GmbH	01.08.2014	05.12.2013	Schwenktritt Cisalpino	-	TSI PRM
2250	4	D	2013	RST	DE	EN	P2013-308-08-V1.0	issued	Knorr Bremse GmbH	01.08.2014	02.08.2013	Klapptritt Velaro Eurostar	-	TSI PRM
2250	4	D	2013	RST	DE	EN	P2013-308-08-V2.0	issued	Knorr Bremse GmbH	01.08.2014	26.08.2013	Klapptritt Velaro Eurostar	-	TSI PRM
2250	6	SG	2015	INF	DE	EN	P2013-311	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	22.12.2015	-	Kufstein - Brenner	Eisenbahnbrücke über A12 Kramsach
2250	8	SG	2014	INF	DE	EN	P2013-312-02-V1.0	issued	DB Station & Service AG	unlimited	09.12.2014	-	Schwandorf - Furth	Umbau Bahnhof Roding (km 35,707 bis km 36,900)
2250	6	SG	2015	INF	DE	EN	P2013-312-05-V1.0	issued	DB Station & Service AG	unlimited	14.12.2015	-	Schwandorf - Furth	Umbau Bahnhof Roding (km 35,707 bis km 36,900)

Notified Body Reg. No.	Type	Module	Year of Issue	Certificat number			Notified Body following number	Status	Applicant	Certificate Validity until	Date of Issue	Product Serial number	Line for application (only for subsystems)	Description of Interoperability Constituent or Subsystem
				Sub-system	Language 1	Language 2								
			YYYY	SSS	L1	L2	#		DD-MM-YYYY	DD-MM-	Free text	Free text	Free text	
2250	4	SD	2015	RST	EN	DE	P2013-313-02-V1.0	issued	Stadler Bussnang AG	10.11.2015	26.01.2015	FLIRT Nordic MTR-Express	-	TSI SRT, PRM, Noise
2250	4	SD	2015	RST	EN	DE	P2013-313-02-V1.0	issued	Stadler Bussnang AG	10.11.2015	26.01.2015	FLIRT MTR Nordic Express (L4289)	-	TSI SRT, PRM, Noise
2250	1	B	2015	RST	EN	DE	P2013-313-05-V1.0	issued	Stadler Bussnang AG	15.01.2020	16.01.2015	FLIRT MTR Visual PIS	-	TSI PRM
2250	1	SB	2015	RST	EN	DE	P2013-313-06-V1.0	issued	Stadler Bussnang AG	unlimited	26.01.2015	FLIRT Nordic MTR-Express	-	TSI SRT, PRM, Noise
2250	1	SB	2015	RST	EN	DE	P2013-313-06-V2.0	issued	Stadler Bussnang AG	unlimited	09.02.2015	FLIRT MTR Nordic Express (L4289)	-	TSI SRT, PRM, Noise
2250	6	SD	2015	RST	EN	DE	P2013-313-08-V1.0	issued	Stadler Bussnang AG	10.11.2015	26.01.2015	FLIRT Nordic MTR-Express	-	TSI SRT, PRM, Noise
2250	6	SD	2015	RST	EN	DE	P2013-313-08-V2.0	issued	Stadler Bussnang AG	10.11.2015	09.02.2015	FLIRT MTR Nordic Express (L4289)	-	TSI PRM, SRT, Noise
2250	6	SG	2015	INF	DE	EN	P2013-314-04-V1.0	issued	DB Netz AG	unlimited	14.12.2015	-	Rosenheim - Freilassing	EU Surberg (km 55,375 bis km 55,405)
2250	2	CH1	2013	CCT	DE	EN	P2013-315-02-V1.0	issued	Thales Austria GmbH	unlimited	25.10.2013	LEU HW mit BD SW BL 3.6.1	-	TSI CCS
2250	4	CH1	2013	CCT	DE	EN	P2013-315-03-V1.0	issued	Thales Austria GmbH	23.10.2015	25.10.2013	LEU HW mit BD SW BL 3.6.1	-	TSI CCS
2205	8	SG	2014	INF	DE	EN	P2013-316-05-V1.0	issued	DB ProjektBau GmbH	unlimited	08.08.2014	-	Rosenheim - Kiefersfelden	EU Innstrasse (km 24,037)
2250	8	SG	2014	INF	DE	EN	P2013-316-03-V1.0	issued	DB ProjektBau GmbH	unlimited	08.08.2014	-	Rosenheim - Kiefersfelden	EU Klosterweg (km 23,634)
2250	6	SG	2015	INF	DE	EN	P2013-316-07-V1.0	issued	DB ProjektBau GmbH	unlimited	09.03.2015	-	Rosenheim - Kiefersfelden	EU Klosterweg (km 23,634)
2250	6	SG	2015	INF	DE	EN	P2013-316-09-V1.0	issued	DB ProjektBau GmbH	unlimited	17.03.2015	-	Rosenheim - Kiefersfelden	EU Innstrasse (km 24,037)
2250	1	CB	2013	CCT	DE	EN	P2013-317-02-V1.0	issued	Siemens AG Braunschweig	28.10.2018	29.10.2013	Trainguard 200 RBC V2.1	-	TSI CCS
2250	4	D	2014	CCO	DE	EN	P2013-318-03-V1.0	issued	Center Communication Systems	09.01.2016	04.02.2014	ZFM21 V4.32	-	TSI CCS HR und CR
2250	1	B	2014	CCO	DE	EN	P2013-318-02-V1.0	issued	Center Communication Systems	03.02.2019	04.02.2014	ZFM21 V4.32	-	TSI CCS HR und CR
2250	8	SD	2013	CCO	DE	EN	P2013-320-02-V1.0	issued	Stadler Altenrhein AG	27.10.2014	29.11.2013	KISS RV RABe 511	-	TSI CCS
2250	8	SD	2013	CCO	DE	EN	P2013-320-03-V1.0	issued	Stadler Altenrhein AG	27.10.2014	29.11.2013	KISS RV RABe 511	-	TSI CCS
2250	4	H1	2013	INF	EN	BG	P2013-322-02-V1.0	issued	Stomanobeton 2011 Ltd	30.09.2014	20.12.2013	Sleeper ST6 (UIC 60)	-	TSI INF HS
2250	8	SG	2016	INF	DE	EN	P2013-328-05-V1.0	issued	DB Station & Service AG	unlimited	12.07.2016	-	Stuttgart - Bretten, Stuttgart Hbf - Stuttgart-Zuffenhausen, Bietigheim - Osterburken	Bf. Bietigheim Bissingen (km 23,320 bis km 23,670)
2250	1	CB	2014	RST	DE	EN	P2013-334-02-V1.0	issued	Knorr-Bremse GmbH	30.06.2019	01.07.2014	Schiebtritt DB PESA Link	-	TSI PRM
2250	4	CD	2013	RST	DE	EN	P2013-334-03-V1.0	issued	Knorr-Bremse GmbH	01.08.2014	01.07.2014	Schiebtritt DB PESA Link	-	TSI PRM
2250	4	CD	2014	RST	DE	EN	P2013-334-04-V1.0	issued	Knorr-Bremse GmbH	13.07.2015	01.08.2014	Schiebtritt DB PESA Link	-	TSI PRM
2250	6	SG	2015	INF	DE	EN	P2013-337-05-V1.0	issued	DB Netz AG	unlimited	16.12.2015	-	Fürth - Würzburg	EU Rottendorf (km 85,376 bis km 85,414)
2250	1	B	2014	CCO	DE	EN	P2014-338-02-V1.0	issued	Center Communication Systems	27.05.2019	28.05.2014	CGR 3000	-	TSI CCS
2250	4	D	2014	CCO	DE	EN	P2014-338-03-V1.0	issued	Center Communication Systems	09.06.2015	23.06.2014	CGR 3000	-	TSI CCS
2250	4	D	2014	CCO	DE	EN	P2014-338-03-V2.0	issued	Center Communication Systems	09.06.2015	19.09.2014	CGR 3000	-	TSI CCS
2250	6	SD	2017	INF	DE	EN	P2014-343-05-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	19.10.2017	-	Hütteldorf - Heiligenstadt, Wien - Salzburg	Umbau Bf Penzing (Westbahn Gleis 1+2, Vorortlinie Gleis 4+6)
2250	8	SB	2014	RST	EN	DE	P2014-349-02-V1.0	issued	Stadler Bussnang AG	unlimited	25.02.2014	FLIRT Helsinki EMU Sm5 Option Series	-	Zwischenprüfbescheinigung Baumuster; TSI PRM
2250	8	SB	2014	RST	EN	DE	P2014-349-04-V1.0	issued	Stadler Bussnang AG	unlimited	07.03.2014	FLIRT Helsinki EMU Sm5 Option Series	-	Zwischenprüfbescheinigung Baumuster; TSI PRM
2250	8	SD	2014	RST	EN	DE	P2014-349-06-V1.0	issued	Stadler Bussnang AG	06.03.2015	07.03.2014	FLIRT Helsinki EMU Sm5 Option Series	-	Zwischenprüfbescheinigung Qualitätssystem; TSI PRM
2250	8	SD	2014	RST	EN	DE	P2014-349-08-V1.0	issued	Stadler Bussnang AG	06.03.2015	25.02.2014	FLIRT Helsinki EMU Sm5 Option Series	-	Zwischenprüfbescheinigung; TSI PRM
2250	6	SD	2014	RST	DE	EN	P2014-349-10-V2.0	issued	Stadler Bussnang AG	06.03.2015	21.03.2013	FLIRT Helsinki EMU Sm5 Option Series	-	TSI PRM, SRT, Noise
2250	2	CH1	2014	CCT	DE	EN	P2014-351-03-V2.0	issued	Siemens Schweiz AG	unlimited	04.07.2014	LEU S21 M/ME/MS/MC/MT in den Versionen WAA 208-201d/401c/203e/403d/503g/233 1/433 1	-	TSI CCS
2250	4	CH1	2014	CCT	DE	EN	P2014-351-04-V1.0	issued	Siemens Schweiz AG	10.06.2016	11.07.2014	LEU S21 M/ME/MS/MC/MT in den Versionen WAA 208-201d/401c/203e/403d/503g/233 1/433 1	-	TSI CCS
2250	1	B	2014	RST	DE	EN	P2014-352-02-V1.0	issued	Ultimate Europe Transportation Equipment GmbH	10.03.2019	11.03.2014	Sliding Step A0736-SD Unit Option	-	TSI RST
2250	4	D	2014	RST	DE	EN	P2014-352-04-V1.0	issued	Ultimate Europe Transportation Equipment GmbH	10.03.2015	11.03.2014	Sliding Step V3.0 Production Series	-	TSI RST
2250	6	SG	2014	CCT	DE	EN	P2014-353	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	10.04.2014	-	Wels - Passau	siehe P2010-066-02-V3.0
2250	1	B	2014	CCT	DE	EN	P2014-356-02-V1.0	issued	Siemens AG Braunschweig	05.05.2019	06.05.2014	Trainguard 200 RBC Rel. 2.2	-	TSI CCS
2250	1	B	2014	RST	DE	EN	P2014-357-02-V1.0	issued	Knorr Bremse GmbH	08.12.2019	09.12.2014	Schiebtritt oben EMU MTR 3T003450R65/R66/R67	-	TSI PRM
2250	4	CD	2014	RST	DE	EN	P2014-357-04-V1.0	issued	Knorr Bremse GmbH	13.07.2015	01.08.2014	Schiebtritt DO-2010, V300 Zefiro, Cisalpino Schwenktritt	-	TSI PRM
2250	4	H1	2014	RST	DE	EN	P2014-357-05-V1.0	issued	Knorr Bremse GmbH	13.07.2015	01.08.2014	Klapptritt DO-2010	-	TSI PRM
2250	4	D	2014	RST	DE	EN	P2014-357-06-V1.0	issued	Knorr Bremse GmbH	13.07.2015	22.08.2014	Schiebtritt DO-2010, 0041631AR04	-	TSI PRM
2250	4	D	2014	RST	DE	EN	P2014-357-07-V1.0	issued	Knorr Bremse GmbH	13.07.2015	22.08.2014	Cisalpine Schwenktritt, T002600R23	-	TSI PRM

Notified Body Reg. No.	Type	Module	Year of Issue	Certificat number			Notified Body following number	Status	Applicant	Certificate Validity until	Date of Issue	Product Serial number	Line for application (only for subsystems)	Description of Interoperability Constituent or Subsystem
				Sub-system	Language 1	Language 2								
							#		Free text	DD-MM-YYYY	DD-MM-	Free text	Free text	Free text
2250	4	D	2014	RST	DE	EN	P2014-357-08-V1.0	issued	Knorr Bremse GmbH	13.07.2015	22.08.2014	Schiebetrift V300 ZEFIRO, T003450R58	-	TSI PRM
2250	4	D	2014	RST	DE	EN	P2014-357-09-V1.0	issued	Knorr Bremse GmbH	13.07.2015	09.12.2014	Schiebetrift oben EMU MTR 3T003450R65/R66/R67	-	TSI PRM
2250	1	B	2014	CCT	DE	EN	P2014-361-02-V1.0	issued	Siemens AG Braunschweig	17.06.2019	18.06.2014	Trainguard 200 RBC Rel 2.3	-	TSI CCS
2250	6	SG	2015	INF	DE	EN	P2014-363-04-V1.0	issued	DB Station & Service AG	unlimited	18.11.2015	-	Berlin - Elsterwerda, Dresden - Elsterwerda	Bf. Elsterwerda (km 122,759 bis km 123,103)
2250	6	SG	2016	INF	DE	EN	P2016-363-04-V2.0	issued	DB Station & Service AG	unlimited	16.06.2016	-	Berlin - Elsterwerda, Dresden - Elsterwerda	Bf Elsterwerda (km 122,465 bis km 123,826)
2250	1	B	2014	CCT	DE	EN	P2014-365-02-V1.0	issued	Siemens AG Braunschweig	07.08.2019	08.08.2014	Trainguard 200 RBC Rel. 2.4	-	TSI CCS
2250	8.6	SG	2018	INF	DE	EN	P2014-367-04-V1.0	issued	DB Station & Service AG	unlimited	18.01.2018	-	Mainz - Bischofsheim - Darmstadt Hbf	Bahnhof Weiterstadt (km 26,621 bis km 26,792)
2250	8.6	SG	2017	INF	DE	EN	P2014-368-05-V1.0	issued	DB Station & Service AG	unlimited	03.05.2017	-	Frankfurt - Heidelberg	Modernisierung Bf. Bickenbach (km 40,471 bis km 40,817)
2250	1	CB	2014	CCO	DE	EN	P2014-370-02-V1.0	issued	Center Communication Systems	unlimited	21.07.2014	Cab Radio TRS6000 Rel. 4.0.0	-	TSI CCS
2250	4	CD	2014	CCO	DE	EN	P2014-370-03-V1.0	issued	Center Communication Systems	22.06.2016	21.07.2014	Cab Radio TRS6000 Rel. 4.0.0	-	TSI CCS
2250	1	CB	2014	CCO	DE	EN	P2014-370-05-V1.0	issued	Center Communication Systems	unlimited	11.08.2014	Cab Radio TRS6000 Rel. 4.0.0	-	TSI CCS
2250	4	CD	2014	CCO	DE	EN	P2014-370-06-V1.0	issued	Center Communication Systems	22.06.2016	11.08.2014	Cab Radio TRS6000 Rel. 4.0.0	-	TSI CCS
2250	1	CB	2014	CCT	DE	EN	P2014-371-02-V1.0	issued	Siemens Schweiz AG	unlimited	12.09.2014	Euroloop S21F WAA209-2	-	TSI CCS
2250	4	CD	2014	CCT	DE	EN	P2014-371-03-V1.0	issued	Siemens Schweiz AG	10.06.2016	12.09.2014	Euroloop S21F WAA209-3	-	TSI CCS
2250	8	SG	2015	INF	DE	EN	P2014-374-03-V1.0	issued	DB Station & Service AG	unlimited	08.06.2015	-	Michendorf - Saarmund	Bf. Saarmund (km 7,735 bis km 7,875)
2250	6	SG	2017	INF	DE	EN	P2014-374-05-V1.0	issued	DB Station & Service AG	unlimited	30.11.2017	-	Michendorf - Saarmund	Bf. Saarmund (km 7,735 bis km 7,875)
2250	6	SG	2017	INF	DE	EN	P2014-375-05-V1.0	issued	DB Station & Service AG	unlimited	10.07.2017	-	Potsdam-Griebnitzsee-Eisleben	Bf. Griebnitzsee (km 21,871 bis km 22,011)
2250	6	SG	2018	INF	DE	EN	P2014-377-05-V1.0	issued	DB Station & Service AG	unlimited	18.01.2018	-	Bietigheim-Bissingen - Osterburken	Bf Züttlingen (km 81,102 bis km 81,295)
2250	1	B	2015	RST	DE	EN	P2014-378-02-V1.0	issued	Knorr-Bremse GmbH	19.03.2020	20.03.2015	Klapptritt Velaro TCDD 0520381AR01	-	TSI PRM
2250	4	D	2015	RST	DE	EN	P2014-378-03-V1.0	issued	Knorr-Bremse GmbH	13.07.2015	20.03.2015	Klapptritt Velaro TCDD 0520381AR01	-	TSI PRM - QM
2250	6	SG	2015	ENE	DE	EN	P2014-380-02-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	24.08.2015	-	-	Salzburg Hbf. - Freilassing (Staatsgrenze) (km 82,620 - km 87,240)
2250	8.6	SG	2017	ENE	DE	EN	P2014-383-03-V1.0	issued	DB Netz AG	unlimited	29.09.2017	-	Oldenburg - Wilhelmshaven	Oldenburg - Wilhelmshaven PFA 4.1 (km 35,192 bis km 43,927)
2250	1	CB	2014	CCO	DE	EN	P2014-384-02-V1.0	issued	Center Communication Systems	unlimited	04.12.2014	Cab Radio Rel. 3000 CGR 3.2.0	-	TSI CCS
2250	4	CD	2014	CCO	DE	EN	P2014-384-03-V1.0	issued	Center Communication Systems	unlimited	04.12.2014	Cab Radio Rel. 3000 CGR 3.2.0	-	TSI CCS
2250	8	SG	2016	INF	DE	EN	P2014-392-04-V1.0	issued	DB Station & Service AG	unlimited	27.07.2016	-	Karlsruhe - Mühlacker	Bf Pforzheim (km 26,045 bis km 26,424)
2250	4	H1	2015	INF	BG	EN	P2014-393-02-V1.0	issued	Bulgarian Concrete Elements Ltd.	05.10.2015	13.08.2015	Concrete sleeper ST6 60E1	-	TSI INF HS
2250			2015	INF	BG	EN	P2014-393-03-V1.0	issued	Bulgarian Concrete Elements Ltd.	05.10.2015	13.08.2015	Concrete sleeper ST6 49E1 and 60E1	-	TSI INF CR
2250	8	SG	2015	INF	DE	EN	P2014-395-03-V1.0	issued	DB Station & Service AG	unlimited	26.02.2015	-	Strecke 4710 Stuttgart - Bad Cannstatt-Nördlingen	Umbau Bf. Aalen (km 71,90 bis km 72,53)
2250	1	CB	2014	CCT	DE	EN	P2014-396-02-V1.0	issued	Siemens AG Braunschweig	unlimited	07.11.2014	LEU Baugruppe MS-ULK Gerätestand 8	-	TSI CCS
2250	8	SD	2014	CCO	DE	EN	P2014-397-02-V1.0	issued	Stadler Altenrhein AG	06.11.2015	04.12.2014	Kiss RV RABe 511	-	TSI CCS
2250	8	SD	2014	CCO	DE	EN	P2014-397-03-V1.0	issued	Stadler Altenrhein AG	06.11.2015	04.12.2014	Kiss RV RABe 511	-	TSI CCS
2250	1	B	2014	RST	DE	EN	P2014-402-02-V1.0	issued	Knorr-Bremse GmbH	22.12.2019	23.12.2014	Klapptritt Velaro Eurostar 0060H21AR11/AR12	-	TSI PRM
2250	1	B	2014	RST	DE	EN	P2014-402-04-V1.0	issued	Knorr-Bremse GmbH	22.12.2019	23.12.2014	Klapptritt Velaro D 0041AZ1AR05/R06	-	TSI PRM
2250	4	D	2015	RST	DE	EN	P2014-402-05-V1.0	issued	Knorr-Bremse GmbH	13.07.2015	20.02.2015	Klapptritt Velaro Eurostar 0060H21AR11/AR12	-	TSI PRM
2250	4	D	2015	RST	DE	EN	P2014-402-06-V1.0	issued	Knorr-Bremse GmbH	13.07.2015	20.02.2015	Klapptritt Velaro D 0041AZ1AR05/R06	-	TSI PRM
2250	8	SG	2016	CCT	DE	EN	P2014-403-04-V1.0	issued	Thales Austria GmbH	unlimited	29.04.2016	-	Hegyeshalom - Rajka	TSI CCS trackside
2250	1	B	2015	CCT	DE	EN	P2014-404-02-V1.0	issued	Siemens AG Braunschweig	10.02.2020	11.02.2015	Trainguard 200 RBC Rel. 3.0	-	TSI CCS
2250	1	B	2015	CCT	DE	EN	P2014-404-02-V2.0	issued	Siemens AG Braunschweig	09.04.2020	10.04.2015	Trainguard 200 RBC Rel. 3.0	-	TSI CCS
2250	6	SG	2017	INF	DE	EN	P2014-405-05-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	27.01.2017	-	Koralmbahn	Althofen - Klagenfurt 2. Ausbaustufe (km 111,192 bis km 124,095)
2250	8.6	SG	2017	ENE	DE	EN	P2014-406-03-V1.0	issued	PlanIQ GmbH	unlimited	19.04.2017	-	Truchtlingen - Würzburg	Bf. Uffenheim (km 95,5 bis km 96,9)
2250	8.6	SG	2017	ENE	DE	EN	P2014-406-05-V1.0	issued	PlanIQ GmbH	unlimited	25.07.2017	-	Truchtlingen - Würzburg	Bf. Uffenheim (km 95,5 bis km 96,9)
2250	1	B	2015	INF	DE	EN	P2014-407-02-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	22.06.2020	22.06.2015	Layout Ankunft/Abfahrtsmonitore	-	TSI PRM
2250	1	B	2015	INF	DE	EN	P2014-407-03-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	22.06.2020	22.06.2015	Layout Bahnsteige	-	TSI PRM
2250	1	B	2015	INF	DE	EN	P2014-407-04-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	22.06.2020	22.06.2015	Layout Sonderformate	-	TSI PRM

Notified Body Reg. No.	Type	Module	Year of Issue	Certificat number			Notified Body following number	Status	Applicant	Certificate Validity until	Date of Issue	Product Serial number	Line for application (only for subsystems)	Description of Interoperability Constituent or Subsystem
				Sub-system	Language 1	Language 2								
			YYYY	SSS	L1	L2	#		DD-MM-YYYY	DD-MM-	Free text	Free text	Free text	
2250	1	CB	2015	INF	DE	EN	P2014-407-08-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	25.06.2020	25.06.2015	Anzeigen Ankunft/Abfahrtsmonitore	-	TSI PRM
2250	1	CB	2015	INF	DE	EN	P2014-407-09-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	25.06.2020	25.06.2015	Anzeigen Bahnsteige	-	TSI PRM
2250	1	CB	2015	INF	DE	EN	P2014-407-10-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	25.06.2020	25.06.2015	Anzeigen Wagenreihungsmonitor	-	TSI PRM
2250	8	SG	2015	INF	DE	EN	P2015-409-02-V1.0	issued	Swietelsky Vasutechnika Kft.	unlimited	29.06.2015	-	Gyoma - Békéscsaba	Gyoma - Békéscsaba (km 49,896 bis km 82,200)
2250	8	SG	2015	ENE	DE	EN	P2015-409-04-V1.0	issued	Swietelsky Vasutechnika Kft.	unlimited	29.06.2015	-	Gyoma - Békéscsaba	Gyoma - Békéscsaba (km 49,896 bis km 82,200)
2250	6	SG	2016	INF	DE	EN	P2014-411-10-V2.0	issued	Swietelsky Vasutechnika Kft.	unlimited	06.02.2017	-	Szombathely - Zalaszentivan	Bahnhofserneuerungen Linie 17
2250	8.6	SG	2017	ENE	DE	EN	P2014-411-14-V1.0	issued	Swietelsky Vasutechnika Kft.	unlimited	06.02.2017	-	Szombathely - Zalaszentivan	Szombathely - Zalaszentivan (km 96,851 bis km 144,281)
2250	8.6	SG	2017	ENE	DE	EN	P2014-411-16-V1.0	issued	Swietelsky Vasutechnika Kft.	unlimited	19.04.2017	-	Szombathely - Zalaszentivan	Szombathely - Zalaszentivan (km 96,851 bis km 144,281)
2250	8	SD	2015	RST	DE	EN	P2014-415-01-V1.0	issued	Stadler Bussnang AG	10.11.2015	13.02.2015	Flirt NSB LLT and SRT	-	TSI SRT, PRM, NOI - QM
2250	8	SD	2015	RST	DE	EN	P2014-415-02-V1.0	issued	Stadler Bussnang AG	10.11.2015	13.02.2015	Flirt NSB LLT	-	TSI SRT, PRM, NOI
2250	8	SD	2015	RST	DE	EN	P2014-415-03-V1.0	issued	Stadler Bussnang AG	10.11.2015	13.02.2015	Flirt NSB SRT	-	TSI SRT, PRM, NOI
2250	1	B	2014	INF	DE	EN	P2014-416-02-V1.0	issued	LANCom inženiring računalniških sistemov, d.o.o.	18.12.2019	18.12.2014	LANCom PIS central LCD display Größen 24", 40", 46", 47", 55", 65", 72", 75"; LANCom PIS Platform LED display (Proteh LED 17/150 HG Red)	-	TSI PRM
2250	1	CB	2014	INF	DE	EN	P2014-416-03-V1.0	issued	LANCom inženiring računalniških sistemov, d.o.o.	18.12.2019	18.12.2014	LANCom PIS central LCD display Größen 24", 40", 46", 47", 55", 65", 72", 75"; LANCom PIS Platform LED display (Proteh LED 17/150 HG Red)	-	TSI PRM
2250	6	SG	2017	INF	DE	EN	P2014-417-04-V1.0	issued	DB Netz AG	unlimited	20.01.2017	-	Mü-Nord - Mü-Milbertshofen	EU Knorr Bremse (km 19,475)
2250	6	SG	2015	INF	DE	EN	P2014-418-03-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	11.08.2015	-	Wien - Salzburg	St. Pölten Hbf. Bahnsteigverlängerung erllang Parkdeck (km 60,316 - km 60,297)
2250	2	SG	2015	INF	DE	EN	P2014-420-02-V1.0	issued	Container Terminal Ernns GmbH	unlimited	10.12.2015	-	Anschlussbahn	Container Terminal Ernns (km 0,000 bis km 1,095)
2250	6	SG	2016	CCT	DE	EN	P2014-422-08-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	29.08.2016	-	Wels - Passau	Wels - Passau (km 1,012 bis ca. km 73,870)
2250	1	CB	2015	RST	DE	EN	P2014-423-03-V2.0	issued	Burisch Elektronik Bauteile GmbH	unlimited	04.08.2015	Scheinwerfer und Spitzenlicht LSW 1648.170.20.O	-	TSI Loc&Pas
2250	1	CB	2015	RST	DE	EN	P2014-423-04-V2.0	issued	Burisch Elektronik Bauteile GmbH	unlimited	04.08.2015	Scheinwerfer und Spitzenlicht LSW 1648.170.20.U	-	TSI Loc&Pas
2250	1	CB	2015	RST	DE	EN	P2014-423-05-V2.0	issued	Burisch Elektronik Bauteile GmbH	unlimited	04.08.2015	Scheinwerfer und Spitzenlicht LSW 1648.170.20.H40-U	-	TSI Loc&Pas
2250	1	CB	2015	RST	DE	EN	P2014-423-06-V2.0	issued	Burisch Elektronik Bauteile GmbH	unlimited	04.08.2015	Scheinwerfer und Spitzenlicht LSW-HS 1648.170.20	-	TSI Loc&Pas
2250	1	CB	2015	RST	DE	EN	P2014-423-07-V2.0	issued	Burisch Elektronik Bauteile GmbH	unlimited	04.08.2015	Scheinwerfer und Spitzenlicht LSW 1648.170.20.O 3LF	-	TSI Loc&Pas
2250	1	CB	2015	RST	DE	EN	P2014-423-08-V2.0	issued	Burisch Elektronik Bauteile GmbH	unlimited	04.08.2015	Scheinwerfer und Spitzenlicht LSW 1648.170.20.U 3LF	-	TSI Loc&Pas
2250	1	CB	2015	RST	DE	EN	P2014-423-09-V3.0	issued	Burisch Elektronik Bauteile GmbH	unlimited	04.08.2015	Scheinwerfer und Spitzenlicht LSW 1648.160.110.15 UE	-	TSI Loc&Pas
2250	1	CB	2015	RST	DE	EN	P2014-423-10-V3.0	issued	Burisch Elektronik Bauteile GmbH	unlimited	04.08.2015	Scheinwerfer und Spitzenlicht LSW 1648.160.110.15 DU 2SW	-	TSI Loc&Pas
2250	1	CB	2015	RST	DE	EN	P2014-423-11-V3.0	issued	Burisch Elektronik Bauteile GmbH	unlimited	04.08.2015	Scheinwerfer und Spitzenlicht LSW 1648.160.110.15 OE	-	TSI Loc&Pas
2250	1	CB	2015	RST	DE	EN	P2014-423-12-V3.0	issued	Burisch Elektronik Bauteile GmbH	unlimited	04.08.2015	Scheinwerfer und Spitzenlicht LSL-RT 1848.110.16	-	TSI Loc&Pas
2250	1	CB	2015	RST	DE	EN	P2014-423-13-V3.0	issued	Burisch Elektronik Bauteile GmbH	unlimited	04.08.2015	Scheinwerfer und Spitzenlicht LSL-RT 1848.110.20	-	TSI Loc&Pas
2250	1	CB	2015	RST	DE	EN	P2014-423-15-V1.0	issued	Burisch Elektronik Bauteile GmbH	unlimited	21.08.2015	Scheinwerfer und Spitzenlicht LSL-RTWS 1848.170.30.30.U	-	TSI Loc&Pas
2250	8.6	SG	2016	CCT	DE	EN	P2014-424-03-V1.0	issued	DB Netz AG	unlimited	30.12.2016	-	Stelle - Lüneburg	DSL Stelle - Lüneburg
2250	4	D	2015	RST	DE	EN	P2015-430-02-V1.0	issued	Knorr-Bremse GmbH	19.05.2016	11.06.2015	Klapptritt Velaro D Klapptritt Velaro D OO41AZ1AR05/R06	-	TSI PRM
2250	4	D	2015	RST	DE	EN	P2015-430-03-V1.0	issued	Knorr-Bremse GmbH	19.05.2016	11.06.2015	Klapptritt Velaro Eurostar 0060H21AR11/AR12	-	TSI PRM
2250	4	D	2015	RST	DE	EN	P2015-430-04-V1.0	issued	Knorr-Bremse GmbH	19.05.2016	11.06.2015	Schiebetritt V300 Zefiro Schiebetritt V300 Zefiro T00345OR5b	-	TSI PRM
2250	4	D	2015	RST	DE	EN	P2015-430-05-V1.0	issued	Knorr-Bremse GmbH	19.05.2016	11.06.2015	Schiebetritt D0-2010 OO41631AR04	-	TSI PRM
2250	4	D	2015	RST	DE	EN	P2015-430-06-V1.0	issued	Knorr-Bremse GmbH	19.05.2016	11.06.2015	Klapptritt D0-2010 0041631AR05	-	TSI PRM
2250	4	D	2015	RST	DE	EN	P2015-430-07-V1.0	issued	Knorr-Bremse GmbH	19.05.2016	11.06.2015	Schiebetritt SBB FV DOSTO T00345OR55	-	TSI PRM

Notified Body Reg. No.	Type	Module	Year of Issue	Certificat number			Notified Body following number	Status	Applicant	Certificate Validity until	Date of Issue	Product Serial number	Line for application (only for subsystems)	Description of Interoperability Constituent or Subsystem
				Sub-system	Language 1	Language 2								
NNNN	T	M	YYYY	SSS	L1	L2	#	Free text	DD-MM-YYYY	DD-MM-	Free text	Free text	Free text	
2250	4	D	2015	RST	DE	EN	P2015-430-08-V1.0	issued	Knorr-Bremse GmbH	19.05.2016	11.06.2015	Schiebetritt DB PESA link T003450R64	-	TSI PRM
2250	4	D	2015	RST	DE	EN	P2015-430-09-V2.0	issued	Knorr-Bremse GmbH	19.05.2016	20.07.2015	Klapprtritt Velaro TCDD 0520381 ER21/R22	-	TSI PRM
2250	4	D	2015	RST	DE	EN	P2015-430-10-V1.0	issued	Knorr-Bremse GmbH	19.05.2016	11.06.2015	Schiebetritt NIM Express T003450R75	-	TSI PRM
2250	4	CD	2015	RST	DE	EN	P2015-430-11-V1.0	issued	Knorr-Bremse GmbH	19.05.2017	11.06.2015	Klapprtritt RIC Slowakei A-B Wagen TD14478R51/52	-	TSI PRM
2250	1	CB	2015	RST	DE	EN	P2015-431-04-V1.0	issued	Knorr-Bremse GmbH	02.06.2020	03.06.2015	Klapprtritt RIC Slowakei A-B Wagen TD14478R51/52	-	TSI PRM
2250	1	B	2015	RST	DE	EN	P2015-431-02-V1.0	issued	Knorr-Bremse GmbH	02.06.2020	03.06.2015	Schiebetritt NIM Express T003450R75	-	TSI PRM
2250	8.1	SB	2017	RST	DE	EN	P2014-433-02-V1.0	issued	Stadler Bussnang AG	05.10.2024	07.10.2017	Flirt LEX L4300, 4-teiliger Elektrotriebzug RABe 522 2xx	-	TSI Loc&Pas, TSI SRT, TSI PRM
2250	8.4	SD	2017	RST	DE	EN	P2014-433-04-V1.0	issued	Stadler Bussnang AG	14.06.2019	07.10.2017	Flirt LEX L4300, 4-teiliger Elektrotriebzug RABe 522 2xx	-	TSI Loc&Pas, TSI SRT, TSI PRM
2250	8.6	SD	2017	RST	DE	EN	P2014-433-06-V1.0	issued	Stadler Bussnang AG	14.06.2019	07.10.2017	Flirt LEX L4300, 4-teiliger Elektrotriebzug RABe 522 2xx	-	TSI Loc&Pas, TSI SRT, TSI PRM
2250	8.1	SB	2017	RST	DE	EN	P2014-433-08-V1.0	issued	Stadler Bussnang AG	27.11.2024	28.11.2017	Flirt LEX L4300, 4-teiliger Elektrotriebzug RABe 522 2xx	-	TSI Loc&Pas, TSI SRT, TSI PRM
2250	4	SD	2017	RST	DE	EN	P2014-433-09-V1.0	issued	Stadler Bussnang AG	14.06.2019	27.11.2017	Flirt LEX L4300, 4-teiliger Elektrotriebzug RABe 522 2xx	-	TSI Loc&Pas, TSI SRT, TSI PRM
2250	6	SD	2017	RST	DE	EN	P2014-433-11-V1.0	issued	Stadler Bussnang AG	14.06.2019	28.11.2017	Flirt LEX L4300, 4-teiliger Elektrotriebzug RABe 522 2xx	-	TSI Loc&Pas, TSI SRT, TSI PRM
2250	4	D	2016	CCO	DE	EN	P2015-435-02-V1.0	issued	Center Communication Systems	07.05.2016	29.05.2015	Cab Radio ZFM21	-	TSI CCS
2250	1	CB	2016	RST	DE	EN	P2015-440-02-V1.0	issued	Stadler Bussnang AG	06.01.2021	07.01.2016	Visual passenger information system	-	TSI PRM
2250	1	B	2015	RST	DE	EN	P2015-440-05-V1.0	issued	Stadler Bussnang AG	22.12.2020	23.12.2015	Movable Step	-	TSI PRM
2250	4	D	2015	RST	DE	EN	P2015-440-06-V1.0	issued	Stadler Bussnang AG	03.12.2016	23.12.2015	Schiebetritt Flirt Helsinki II	-	TSI PRM
2250	8	SB	2016	RST	DE	EN	P2015-440-10-V1.0	issued	Stadler Bussnang AG	26.01.2023	27.01.2016	L4330 EMU Sm5 Option II	-	TSI PRM
2250	4	SD	2016	RST	DE	EN	P2015-440-11-V1.0	issued	Stadler Bussnang AG	04.11.2016	29.01.2016	L4330 EMU Sm5 Option II / L4191 Flirt NSB Option 2, Layouts SRT and LLT	-	TSI PRM
2250	6	SD	2016	RST	DE	EN	P2015-440-13-V1.0	issued	Stadler Bussnang AG	28.01.2017	29.01.2016	L4330 EMU Sm5 Option II	-	TSI PRM
2250	4	SD	2017	RST	DE	EN	P2015-440-17-V1.0	issued	Stadler Bussnang AG	20.12.2017	03.02.2017	Flirt Helsinki EMU Sm5 Option 2 und 2a	-	TSI PRM, TSI SRT, TSI NOI
2250	6	SD	2017	RST	DE	EN	P2015-440-18-V1.0	issued	Stadler Bussnang AG	20.12.2017	03.02.2017	Flirt Helsinki EMU Sm5 Option 2 und 2a	-	TSI PRM, TSI SRT, TSI NOI
2250	1	SB	2016	RST	DE	EN	P2015-441-02-V1.0	issued	Vagonoremonten zavod -99AD	unlimited	07.06.2016	Doppeltaschenwagen Sdggmqgrss/Sdggmrss	-	TSI WAG, TSI NOI
2250	4	SD	2016	RST	DE	EN	P2015-441-04-V1.0	issued	Vagonoremonten zavod -99AD	31.05.2018	07.06.2016	Doppeltaschenwagen Sdggmqgrss/Sdggmrss	-	TSI WAG, TSI NOI
2250	6	SD	2016	RST	DE	EN	P2015-441-06-V1.0	issued	Vagonoremonten zavod -99AD	31.05.2018	07.06.2016	Doppeltaschenwagen Sdggmqgrss/Sdggmrss	-	TSI WAG, TSI NOI
2250	1	SB	2016	RST	DE	EN	P2015-441-08-V1.0	issued	Vagonoremonten zavod -99AD	unlimited	14.06.2016	Doppeltaschenwagen Sdggmqgrss/Sdggmrss	-	TSI WAG, TSI NOI
2250	6	SD	2016	RST	DE	EN	P2015-441-10-V1.0	issued	Vagonoremonten zavod -99AD	31.05.2018	14.06.2016	Doppeltaschenwagen Sdggmqgrss/Sdggmrss	-	TSI WAG, TSI NOI
2250	4	SD	2016	RST	DE	EN	P2015-441-11-V1.0	issued	Vagonoremonten zavod -99AD	31.05.2018	14.06.2016	Doppeltaschenwagen Sdggmqgrss/Sdggmrss	-	TSI WAG, TSI NOI
2250	4	D	2015	RST	DE	EN	P2015-443-02-V1.0	issued	Ultimate Europe Transportation Equipment GmbH	09.03.2016	11.08.2015	Sliding step V3.0 A0808, SDU Option II	-	TSI PRM
2250	2	CH1	2015	CCT	DE	EN	P2015-445-02-V1.0	issued	Thales Austria GmbH	unlimited	19.02.2015	LEU HW mit BD SW BL 3.6.2	-	TSI CCS
2250	4	CH1	2015	CCT	DE	EN	P2015-445-03-V1.0	issued	Thales Austria GmbH	21.10.2015	19.02.2015	LEU HW mit BD SW BL 3.6.2	-	TSI CCS
2250	2	CH1	2015	CCT	DE	EN	P2015-445-04-V1.0	issued	Thales Austria GmbH	unlimited	23.10.2015	LEU HW	-	TSI CCS
2250	4	CH1	2015	CCT	DE	EN	P2015-445-05-V1.0	issued	Crypto AG	27.08.2017	23.10.2015	LEU HW	-	TSI CCS
2250	2	CH1	2015	CCT	DE	EN	P2015-447-02-V1.0	issued	Thales Austria GmbH	unlimited	06.03.2015	LEU SW BL 3.2 für HW PV 4.0	-	TSI CCS
2250	4	CH1	2015	CCT	DE	EN	P2015-447-03-V1.0	issued	Thales Austria GmbH	21.10.2015	06.03.2015	LEU SW BL 3.2 für HW PV 4.0	-	TSI CCS
2250	2	CH1	2015	CCT	DE	EN	P2015-447-04-V1.0	issued	Thales Austria GmbH	unlimited	23.10.2015	LEU SW BL 3.2 für HW PV 4.0	-	TSI CCS
2250		CH1	2015	CCT	DE	EN	P2015-447-05-V1.0	issued	Thales Austria GmbH	27.08.2017	23.10.2015	LEU SW BL 3.2 für HW PV 4.0	-	TSI CCS
2250	8	SB	2015	RST	DE	EN	P2015-449-02-V1.0	issued	Stadler Polska Sp. z o.o	unlimited	18.09.2015	L4292 Flirt PKP IC ED 160	-	TSI Loc&Pas, TSI NOI
2250	8	SD	2015	RST	DE	EN	P2015-449-04-V2.0	issued	Stadler Polska Sp. z o.o	17.09.2017	18.09.2015	L4292 Flirt PKP IC ED 160	-	TSI Loc&Pas, TSI NOI
2250	8	SD	2015	RST	DE	EN	P2015-449-06-V1.0	issued	Stadler Polska Sp. z o.o	17.09.2017	18.09.2015	L4292 Flirt PKP IC ED 160	-	TSI Loc&Pas, TSI NOI
2250	8	SB	2015	RST	DE	EN	P2015-449-08-V1.0	issued	Stadler Polska Sp. z o.o	unlimited	30.11.2015	L4292 Flirt PKP IC ED 160	-	TSI Loc&Pas, TSI NOI
2250	8	SB	2015	RST	DE	EN	P2015-449-10-V1.0	issued	Stadler Polska Sp. z o.o	unlimited	02.11.2015	L4292 Flirt PKP IC ED 160	-	TSI NOI
2250	8	SD	2015	RST	DE	EN	P2015-449-12-V1.0	issued	Stadler Polska Sp. z o.o	13.05.2017	30.11.2015	L4292 Flirt PKP IC ED 160	-	TSI Loc&Pas
2250	8	SD	2015	RST	DE	EN	P2015-449-14-V1.0	issued	Stadler Polska Sp. z o.o	12.05.2017	30.11.2015	L4292 Flirt PKP IC ED 160	-	TSI NOI
2250	6	SD	2015	RST	DE	EN	P2015-449-18-V1.0	issued	Stadler Polska Sp. z o.o	13.05.2017	30.11.2015	L4292 Flirt PKP IC ED 160	-	TSI Loc&Pas, TSI NOI, TSI SRT, TSI PRM
2250	1	CB	2015	RST	DE	EN	P2015-450-02-V1.0	issued	Clag-Coplax S.R.L.	24.09.2020	25.09.2015	Universal toilet CZ Loko with manual door	-	TSI PRM
2250	2	CH1	2015	CCT	DE	EN	P2015-463-02-V1.0	issued	Thales Austria GmbH	unlimited	27.05.2015	LEU BD Software Baseline 3.5 und PV 4.0,4.1 und 4.2	-	TSI CCS



Notified Body Reg. No.	Type	Module	Year of Issue	Certificat number			Notified Body following number	Status	Applicant	Certificate Validity until	Date of Issue	Product Serial number	Line for application (only for subsystems)	Description of Interoperability Constituent or Subsystem
				Sub-system	Language 1	Language 2								
2250	2	CH1	2015	CCT	DE	EN	P2015-463-03-V1.0	issued	Thales Austria GmbH	unlimited	27.05.2015	LEU CLC 3.3 mit CEC/CTM Software, CTM 3.3	-	TSI CCS
2250	4	CH1	2015	CCT	DE	EN	P2015-463-04-V1.0	issued	Thales Austria GmbH	21.10.2015	27.05.2015	Thales LEU/BD SW BL 3.5 für LEU HW PV 4.0, PV 4.1, PV 4.2	-	TSI CCS
2250	2	CH1	2015	CCT	DE	EN	P2015-463-05-V1.0	issued	Thales Austria GmbH	unlimited	23.10.2015	LEU mit BD Software Baseline 3.5 und PV 4.0,4.1 und 4.2	-	TSI CCS
2250	2	CH1	2015	CCT	DE	EN	P2015-463-06-V1.0	issued	Thales Austria GmbH	unlimited	23.10.2015	LEU CLC 3.3 mit CEC/CTM Software, CTM 3.3	-	TSI CCS
2250	4	CH1	2015	CCT	DE	EN	P2015-463-07-V1.0	issued	Thales Austria GmbH	27.08.2017	23.10.2015	LEU/BD SW BL 3.5 für LEU HW PV 4.0, PV 4.1, PV 4.2 und LEU CEC/CTM SW BL 3.3	-	TSI CCS
2250	6	SG	2016	ENE	DE	EN	P2015-468-02-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	31.08.2016	-	Graz Hbf	( km 210,163 bis km 213,588)
2250	8	SG	2015	ENE	DE	EN	P2015-471-02-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	05.05.2015	-	Wernstein - Passau	( km 72,835 bis km 79,650)
2250	6	SG	2015	INF	DE	EN	P2015-475-01-V1.0	issued	Swietelsky Vasutechnika Kft.	unlimited	29.06.2015	-	Bf. Vac	(km 33,510 bis km 33,335)
2250	8	SG	2015	ENE	DE	EN	P2015-475-04-V1.0	issued	Swietelsky Vasutechnika Kft.	unlimited	23.07.2015	-	Vac Station	(km 31,900 bis km 34,995)
2250	8	SG	2016	INF	DE	EN	P2015-475-06-V1.0	issued	Swietelsky Vasutechnika Kft.	unlimited	26.02.2016	-	Vac Station	(km 31,900 bis km 35,000)
2250	6	SG	2016	INF	DE	EN	P2015-475-08-V2.0	issued	Swietelsky Vasutechnika Kft.	unlimited	28.11.2016	-	Vac Station	(km 31,900 bis km 35,000)
2250	8	SG	2015	ENE	DE	EN	P2015-471-02-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	05.05.2015	-	Wels - Passau	Wernstein - Passau (km 72,835 bis 79,650)
2250	1	B	2015	CCT	DE	EN	P2015-480-02-V1.0	issued	Siemens AG Braunschweig	30.07.2020	31.07.2015	Trainguard 200 RBC Rel. 3.1	-	TSI CCS HS + CR
2250	6	SG	2017	INF	DE	EN	P2015-482-04-V1.0	issued	DB Netz AG	unlimited	01.12.2017	EU Ungerhausen km 37.714	-	TSI INF 1299/2014/EU
2250	1	B	2015	RST	DE	EN	P2015-488-02-V1.0	issued	Knorr-Bremse GmbH	20.08.2020	21.08.2015	Klapprtritt Velaro D	-	TSI PRM
2250	4	D	2015	RST	DE	EN	P2015-488-03-V1.0	issued	Knorr-Bremse GmbH	19.05.2016	21.08.2015	Klapprtritt Velaro D	-	TSI PRM
2250	8	SG	2015	INF	DE	EN	P2015-489-04V1.0	issued	UVATERV Ut-, Vasútervező Zrt.	unlimited	29.06.2015	-	-	Kelenföld - Szazhalombatta (km 1,800 bis 25,600)
2250	8	SG	2015	ENE	DE	EN	P2015-489-02-V1.0	issued	UVATERV Ut-, Vasútervező Zrt.	unlimited	29.06.2015	-	-	Kelenföld - Szazhalombatta (km 1,800 bis 25,600)
2250	8	SG	2015	ENE	DE	EN	P2015-497-04-V1.0	issued	Swietelsky Vasutechnika Kft.	unlimited	24.11.2015	-	-	Szolnok - Szajol (km 103,045 bis 109,040)
2250	2	SH1	2016	CCT	DE	EN	P2015-504-04-V1.0	issued	Siemens s.r.o	unlimited	27.06.2016	-	-	Trenc. Teplá - Púchov (km 129,4 bis 160,0)
2250	4	SH1	2016	CCT	DE	EN	P2015-504-05-V1.0	issued	Siemens s.r.o	13.12.2017	27.06.2016	-	-	Trenc. Teplá - Púchov (km 129,4 bis 160,0)
2250	6	SH1	2016	CCT	DE	EN	P2015-504-06-V1.0	issued	Siemens s.r.o	13.12.2017	27.06.2016	-	-	Trenc. Teplá - Púchov (km 129,4 bis 160,0)
2250	8	SG	2016	ENE	DE	EN	P2015-513-02-V1.0	issued	Swietelsky Vasutechnika Kft.	unlimited	11.04.2016	-	-	Bf. Bekescsaba (km 82,468 bis km 85,732)
2250	1	CB	2015	COO	DE	EN	P2015-525-02-V1.0	issued	Center Communication Systems	unlimited	21.12.2015	Cab Radio TRS6000 Rel. 4.1.0	-	TSI 2015/14/EU
2250	4	CD	2015	COO	DE	EN	P2015-525-03-V1.0	issued	Center Communication Systems	22.06.2016	21.12.2015	Cab Radio TRS 6000 Rel. 4.1.0	-	TSI CCS
2250	1	CB	2015	INF	DE	EN	P2015-526-02-V1.0	issued	LANCom inženiring računalniških sistemov, d.o.o.	29.10.2020	29.10.2015	Passenger information system LCD horizontal	-	TSI PRM
2250	1	CB	2015	INF	DE	EN	P2015-526-03-V1.0	issued	LANCom inženiring računalniških sistemov, d.o.o.	29.10.2020	29.10.2015	Passenger information system LCD vertical	-	TSI PRM
2250	1	CB	2015	INF	DE	EN	P2015-526-04-V1.0	issued	LANCom inženiring računalniških sistemov, d.o.o.	29.10.2020	29.10.2015	Passenger information system LCD stretched	-	TSI PRM
2250	1	CB	2015	INF	DE	EN	P2015-526-05-V1.0	issued	LANCom inženiring računalniških sistemov, d.o.o.	29.10.2020	29.10.2015	Passenger information system LCD P6, P8, P10	-	TSI PRM
2250	2	SH1	2017	CCT	DE	EN	P2015-527-04-V1.0	issued	Siemens s.r.o	unlimited	14.11.2017	Streckenseitige Zugsicherung ETCS L1	-	TSI CCS 2016/919/EU
2250	4	SH1	2017	CCT	DE	EN	P2015-527-05-V1.0	issued	Siemens s.r.o	13.12.2017	14.11.2017	Streckenseitige Zugsicherung ETCS L1	-	TSI CCS 2016/919/EU
2250	6	SH1	2017	CCT	DE	EN	P2015-527-06-V1.0	issued	Siemens s.r.o	13.12.2017	14.11.2017	Streckenseitige Zugsicherung ETCS L1	-	TSI CCS 2016/919/EU
2250	2	SH1	2017	CCT	DE	EN	P2015-528-03-V1.0	issued	Siemens s.r.o	unlimited	27.11.2017	Streckenseitige Zugsicherung ETCS L1	-	TSI CCS 2016/919/EU
2250	4	SH1	2017	CCT	DE	EN	P2015-528-04-V1.0	issued	Siemens s.r.o	13.12.2017	27.11.2017	Streckenseitige Zugsicherung ETCS L1	-	TSI CCS 2016/919/EU
2250	6	SH1	2017	CCT	DE	EN	P2015-528-05-V1.0	issued	Siemens s.r.o	13.12.2017	27.11.2017	Streckenseitige Zugsicherung ETCS L1	-	TSI CCS 2016/919/EU
2250	1	B	2015	ENE	DE	EN	P2015-535-03-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	23.12.2017	09.11.2015	OL 2.1	-	TSI ENE
2250	1	B	2015	ENE	DE	EN	P2015-535-05-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	28.12.2018	09.11.2015	OL 1.3	-	TSI ENE
2250	1	B	2015	ENE	DE	EN	P2015-535-07-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	28.12.2018	09.11.2015	OL 1.2	-	TSI ENE
2250	1	B	2015	ENE	DE	EN	P2015-535-09-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	25.11.2020	25.11.2015	OL 2.1	-	TSI ENE
2250	1	B	2015	ENE	DE	EN	P2015-535-10-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	25.11.2020	25.11.2015	OL 1.3	-	TSI ENE
2250	1	B	2015	ENE	DE	EN	P2015-535-11-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	25.11.2020	25.11.2015	OL 1.2	-	TSI ENE
2250	1	CB	2016	CCT	DE	EN	P2015-540-02-V1.0	In progress	Siemens AG Braunschweig	unlimited	30.06.2016	Trainguard 200 RBC	-	TSI CCS
2250	2	CH1	2016	CCT	DE	EN	P2015-539-02-V1.0	issued	Thales Austria GmbH	unlimited	14.09.2016	Thales LEU PV 5.0 mit BD SW BL 3.6.2	-	TSI CCT
2250	4	CH1	2016	CCT	DE	EN	P2015-539-03-V1.0	issued	Thales Austria GmbH	27.08.2017	14.09.2016	Thales LEU PV 5.0 mit BD SW BL 3.6.2	-	TSI CCT
2250	1	CB	2016	CCT	DE	EN	P2015-540-02-V1.0	issued	Siemens AG Braunschweig	unlimited	30.06.2016	Trainguard 200 RBC Rel. 3.2	-	TSI CCT
2250	SG	INF	DE	EN	EN	P2015-544	issued	Steiermärkische Landesbahnen	-	-	-	-	-	Gleisverlängerung Weiz / Kapruner Generatorstrasse
2250	SG	INF	DE	EN	EN	P2015-550	issued	DB Netz AG	unlimited	04.11.2016	EU Gemünden (km 39,593)	-	-	TSI INF 1299/2014/EU
2250	6	SG	2016	INF	DE	EN	P2015-551-03-V1.0	issued	DB Netz AG	unlimited	03.11.2016	-	Würzburg - Aschaffenburg	EU Langenprozelten (km 41,067)
2250	2	CH1	2016	CCT	DE	EN	P2016-560-04-V1.0	issued	Siemens Schweiz AG	unlimited	15.06.2016	LEU S21 M/ME/MS/MC/MT	-	TSI CCS
2250	4	CH1	2016	CCT	DE	EN	P2016-560-05-V1.0	issued	Siemens Schweiz AG	13.04.2018	15.06.2016	LEU S21 M/ME/MS/MC/MT	-	TSI CCS
2250	1	CB	2016	CCT	DE	EN	P2016-560-06-V1.0	issued	Siemens Schweiz AG	unlimited	15.06.2016	Euroloop S21F	-	TSI CCS
2250	4	CD	2016	CCT	DE	EN	P2016-560-07-V1.0	issued	Siemens Schweiz AG	13.04.2018	15.06.2016	Euroloop S21F	-	TSI CCS
2250	1	CB	2016	RST	DE	EN	P2016-562-02-V1.0	issued	Knorr Bremse GmbH	29.09.2021	27.09.2016	Schwenktritt NTV ETR 675	-	TSI PRM
2250	4	CD	2016	RST	DE	EN	P2016-570-12-V1.0	issued	Knorr Bremse GmbH	17.05.2018	28.09.2016	Schwenktritt NTV ETR 675	-	TSI PRM

Notified Body Reg. No.	Type	Module	Year of Issue	Certificat number			Notified Body following number	Status	Applicant	Certificate Validity until	Date of Issue	Product Serial number	Line for application (only for subsystems)	Description of Interoperability Constituent or Subsystem
				Sub-system	Language 1	Language 2								
NNNN	T	M	YYYY	SSS	L1	L2	#	Free text	DD-MM-YYYY	DD-MM-	Free text	Free text	Free text	
2250	1	CB	2016	RST	DE	EN	P2016-564-02-V2.0	issued	Burisch Elektronik Bauteile GmbH	10.03.2021	22.03.2016	Spitzen- und Schlusslicht LSL-RTWS 1848.110.20.20.U 3500K	-	TSI Loc&Pas
2250	1	CB	2016	RST	DE	EN	P2016-564-03-V2.0	issued	Burisch Elektronik Bauteile GmbH	10.03.2021	22.03.2016	Spitzen- und Schlusslicht LSL-RTWS 1848.170.30.30.U 3500K	-	TSI Loc&Pas
2250	1	CB	2016	RST	DE	EN	P2016-564-04-V2.0	issued	Burisch Elektronik Bauteile GmbH	10.03.2021	22.03.2016	Frontscheinwerfer, Spitzen- und Schlusslicht LSW 1648.160.110.15.UD.3500K	-	TSI Loc&Pas
2250	1	CB	2016	RST	DE	EN	P2016-564-05-V2.0	issued	Burisch Elektronik Bauteile GmbH	10.03.2021	22.03.2016	Frontscheinwerfer, Spitzen- und Schlusslicht LSW 1648.160.110.15.UE.3500K	-	TSI Loc&Pas
2250	1	CB	2016	RST	DE	EN	P2016-564-06-V2.0	issued	Burisch Elektronik Bauteile GmbH	10.03.2021	22.03.2016	Frontscheinwerfer und Spitzenlicht LSW 1648.160.110.15.OE.3500K	-	TSI Loc&Pas
2250	1	CB	2016	RST	DE	EN	P2016-564-07-V2.0	issued	Burisch Elektronik Bauteile GmbH	10.03.2021	22.03.2016	Schlusslicht LSL-RT 1848.160.110.24	-	TSI Loc&Pas
2250	4	D	2016	RST	DE	EN	P2016-570-02-V1.0	issued	Knorr Bremse GmbH	17.05.2017	17.06.2016	Klapptritt Velaro D	-	TSI PRM
2250	4	D	2016	RST	DE	EN	P2016-570-03-V1.0	issued	Knorr Bremse GmbH	17.05.2017	17.06.2016	Klapptritt Velaro Eurostar	-	TSI PRM
2250	4	D	2016	RST	DE	EN	P2016-570-04-V1.0	issued	Knorr Bremse GmbH	17.05.2017	17.06.2016	Schiebetritt V300 Zefiro	-	TSI PRM
2250	4	D	2016	RST	DE	EN	P2016-570-05-V1.0	issued	Knorr Bremse GmbH	17.05.2017	17.06.2016	Schiebetritt DO-2010	-	TSI PRM
2250	4	D	2016	RST	DE	EN	P2016-570-06-V1.0	issued	Knorr Bremse GmbH	17.05.2017	17.06.2016	Klapptritt DO-2010	-	TSI PRM
2250	4	D	2016	RST	DE	EN	P2016-570-07-V1.0	issued	Knorr Bremse GmbH	17.05.2017	17.06.2016	Schiebetritt SBB FV DOSTO TOO3450R55	-	TSI PRM
2250	4	D	2016	RST	DE	EN	P2016-570-08-V1.0	issued	Knorr Bremse GmbH	17.05.2017	17.06.2016	Schiebetritt DB PESA link	-	TSI PRM
2250	4	CD	2016	RST	DE	EN	P2016-570-09-V1.0	issued	Knorr Bremse GmbH	17.05.2018	24.06.2016	Schiebetritt DB PESA Sauerland	-	TSI PRM
2250	4	D	2016	RST	DE	EN	P2016-570-10-V1.0	issued	Knorr Bremse GmbH	17.05.2017	17.06.2016	Klapptritt Velaro TCDD	-	TSI PRM
2250	4	D	2016	RST	DE	EN	P2016-570-11-V1.0	issued	Knorr Bremse GmbH	17.05.2017	17.06.2016	Schiebetritt NIM Express T003450R75	-	TSI PRM
2250	4	D	2016	RST	DE	EN	P2016-570-14-V1.0	issued	Knorr Bremse GmbH	17.05.2017	24.06.2016	Schiebetritt MNR	-	TSI PRM
2250	1	CB	2016	RST	DE	EN	P2016-572-02-V1.0	issued	Knorr Bremse GmbH	23.06.2021	24.06.2016	Schiebetritt DB PESA Sauerland	-	TSI PRM
2250	4	D	2016	CCO	DE	EN	P2016-579-02-V1.0	issued	STRABAG Infrastructure & Safety Solutions GmbH	12.05.2017	03.06.2016	Cab Radio CGR 3000	-	TSI CCS
2250	4	D	2016	CCO	DE	EN	P2016-579-03-V1.0	issued	STRABAG Infrastructure & Safety Solutions GmbH	12.05.2017	03.06.2016	Cab Radio ZFM21	-	TSI CCS
2250	4	CD	2016	CCO	DE	EN	P2016-579-04-V2.0	issued	STRABAG Infrastructure & Safety Solutions GmbH	12.05.2018	03.06.2016	Cab Radio CGR 3000	-	TSI CCS
2250	4	CD	2016	CCO	DE	EN	P2016-579-05-V1.0	issued	STRABAG Infrastructure & Safety Solutions GmbH	12.05.2018	03.06.2016	Cab Radio TRS6000	-	TSI CCS
2250	4	CD	2016	CCO	DE	EN	P2016-579-06-V1.0	issued	STRABAG Infrastructure & Safety Solutions GmbH	12.05.2018	03.06.2016	Cab Radio TRS 6000 Rel. 4.1.0	-	TSI CCS
2250	6	SG	2017	INF	DE	EN	P2016-588-03-V1.0	issued	DB Netz AG	unlimited	25.10.2017	-	München Hbf - Regensburg Hbf	EÜ Ergoldsbach (km 94,6+17.74 bis km 94,9+12.00)
2250	1	SB	2016	RST	DE	EN	P2016-591-02-V1.0	issued	Rail Cargo - Wagon Austria GmbH	unlimited	08.08.2016	Typ Sggrs 3181 4855	-	TSI WAG, TSI NOI
2250	4	SD	2016	RST	DE	EN	P2016-591-04-V1.0	issued	Rail Cargo - Wagon Austria GmbH	23.06.2018	08.08.2016	Typ Sggrs 3181 4855	-	TSI WAG, TSI NOI
2250	6	SD	2016	RST	DE	EN	P2016-591-06-V1.0	issued	Rail Cargo - Wagon Austria GmbH	23.06.2018	08.08.2016	Typ Sggrs 3181 4855	-	TSI WAG, TSI NOI
2250	1	B	2016	RST	DE	EN	P2016-592-02-V2.0	issued	Knorr-Bremse GmbH	02.05.2021	02.05.2016	Schiebetritt Do 2010 MNR	-	TSI PRM
2250	4	D	2016	RST	DE	EN	P2016-592-03-V1.0	issued	Knorr-Bremse GmbH	19.05.2016	02.05.2016	Schiebetritt Do 2010 MNR	-	TSI PRM
2250	8.1	SB	2017	RST	DE	EN	P2016-596-05-V1.0	issued	Stadler Bussnang AG	01.06.2024	02.06.2017	Flirt NSB LLT 2	-	TSI PRM
2250	8.1	SB	2017	RST	DE	EN	P2016-596-08-V1.0	issued	Stadler Bussnang AG	01.01.2021	17.07.2017	Flirt NSB LLT 2	-	TSI PRM, TSI SRT, TSI NOI
2250	1	B	2017	RST	DE	EN	P2016-596-10-V1.0	issued	Stadler Bussnang AG	14.07.2022	14.07.2017	Visual passenger information system for NSB LLT 2	-	TSI PRM
2250	8.4	SD	2017	RST	DE	EN	P2016-596-12-V1.0	issued	Stadler Bussnang AG	07.10.2018	22.12.2017	Flirt NSB LLT 2	-	TSI PRM, TSI SRT, TSI NOI
2250	8.4	SD	2017	RST	DE	EN	P2016-596-13-V1.0	issued	Stadler Bussnang AG	07.10.2018	22.12.2017	Flirt NSB LLT 2	-	TSI PRM, TSI SRT, TSI NOI
2250	8.6	SD	2017	RST	DE	EN	P2016-596-05-V1.0	issued	Stadler Bussnang AG	07.10.2018	22.12.2017	Flirt NSB LLT 2	-	TSI PRM, TSI SRT, TSI NOI
2250	8.6	SD	2017	RST	DE	EN	P2016-596-05-V1.0	issued	Stadler Bussnang AG	07.10.2018	22.12.2017	Flirt NSB LLT 2	-	TSI PRM, TSI SRT, TSI NOI
2250	1	CB	2016	CCO	DE	EN	P2016-600-02-V1.0	issued	STRABAG Infrastructure & Safety Solutions GmbH	unlimited	29.08.2016	Cab Radio TRS6000 Rel. 4.2.0	-	TSI CCS
2250	4	CD	2016	CCO	DE	EN	P2016-600-03-V1.0	issued	STRABAG Infrastructure & Safety Solutions GmbH	12.05.2018	29.08.2016	Cab Radio TRS6000 Rel. 4.2.0	-	TSI CCS
2250	8.1	SB	2017	RST	DE	EN	P2016-609-02-V1.0	issued	Ritz Messwandler GmbH	03.02.2024	03.02.2017	Bahnstromwandler Reise KSO(H)	-	TSI Loc&Pas
2250	8.4	SD	2017	RST	DE	EN	P2016-609-04-V1.0	issued	Ritz Messwandler GmbH	11.12.2018	03.02.2017	Bahnstromwandler Reise KSO(H)	-	TSI Loc&Pas
2250	8.6	SD	2017	RST	DE	EN	P2016-609-06-V1.0	issued	Ritz Messwandler GmbH	11.12.2018	13.02.2017	Bahnstromwandler Reise KSO(H)	-	TSI Loc&Pas
2250	6	SG	2017	INF	DE	EN	P2016-614-03-V1.0	issued	DB Netz AG	unlimited	15.12.2017	-	München Ost - Simbach	EÜ Heimstetten (km 10,810)
2250	1	CB	2016	RST	DE	EN	P2016-615-02-V1.0	issued	Burisch Elektronik Bauteile GmbH	08.08.2021	08.08.2016	Spitzen- und Schlusslicht	-	TSI Loc&Pas
2250	1	CB	2016	RST	DE	EN	P2016-615-03-V1.0	issued	Burisch Elektronik Bauteile GmbH	08.08.2021	08.08.2016	Spitzen- und Schlusslicht	-	TSI Loc&Pas

Notified Body Reg. No.	Type	Module	Year of Issue	Certificat number			Notified Body following number	Status	Applicant	Certificate Validity until	Date of Issue	Product Serial number	Line for application (only for subsystems)	Description of Interoperability Constituent or Subsystem
				Sub-system	Language 1	Language 2								
				SSS	L1	L2	#		DD-MM-YYYY	DD-MM-	Free text	Free text	Free text	
2250	1	CB	2017	RST	DE	EN	P2016-631-02-V1.0	issued	Ultimate Europe Transportation Equipment GmbH	05.03.2022	06.03.2017	Schiebetritt d-0996-20	-	TSI PRM
2250	4	CD	2017	RST	DE	EN	P2016-631-04-V1.0	issued	Ultimate Europe Transportation Equipment GmbH	20.03.2019	15.09.2017	Schiebetritt d-0996-20	-	TSI PRM
2250	8.1	SB	2017	RST	DE	EN	P2016-639-02-V1.0	issued	Kolowag AD	unlimited	11.08.2017	Güterwagen S030	-	TSI WAG, TSI NOI
2250	8.4	SD	2017	RST	DE	EN	P2016-639-04-V1.0	issued	Kolowag AD	19.06.2019	11.08.2017	Güterwagen S030	-	TSI WAG, TSI NOI
2250	8.6	SD	2017	RST	DE	EN	P2016-639-06-V1.0	issued	Kolowag AD	19.06.2019	11.08.2017	Güterwagen S030	-	TSI WAG, TSI NOI
2250	2	CH1	2016	CCT	DE	EN	P2016-640-02-V1.0	issued	Thales Austria GmbH	unlimited	28.11.2016	Thales LEU	-	TSI 2016/919/EU mit Spezifikationsgruppen#1, #2 und #3
2250	4	CH1	2016	CCT	DE	EN	P2016-640-03-V1.0	issued	Thales Austria GmbH	27.08.2017	28.11.2016	LEU HW mit BD SW BL 3.6.3	-	TSI 2016/919/EU
2250	8.6	SG	2016	INF	DE	EN	P2016-643-02-V1.0	issued	NIF Zrt.	unlimited	30.12.2016	-	-	V030.03 Budapest - Székesfehérvár (km 34+25 bis km 250+00)
2250	8.6	SG	2016	ENE	DE	EN	P2016-643-04-V1.0	issued	NIF Zrt.	unlimited	30.12.2016	-	-	V030.04 Tarnok - Székesfehérvár (km 250+00 bis km 662+00)
2250	8.6	SG	2016	ENE	DE	EN	P2016-643-06-V1.0	issued	NIF Zrt.	unlimited	30.12.2016	-	-	V030.03 Budapest - Székesfehérvár (km 57+15,81 bis 231+87)
2250	8.6	SG	2016	ENE	DE	EN	P2016-643-08-V1.0	issued	NIF Zrt.	unlimited	30.12.2016	-	-	V030.04 Budapest - Székesfehérvár (km 248+93 bis 661+36)
2250	8.6	SG	2016	INF	DE	EN	P2016-644-02-V1.0	issued	NIF Zrt.	unlimited	19.12.2016	-	-	V030.12 Balaton I: Lepsény - Szántód-Köröség vasútvonal korszerűsítése - pályaeépítés kivitelezése
2250	8.6	SG	2016	ENE	DE	EN	P2016-644-04-V1.0	issued	NIF Zrt.	unlimited	19.12.2016	-	-	V030.12 Balaton I: Lepsény - Szántód-Köröség vasútvonal korszerűsítése - pályaeépítés kivitelezése
2250	8.6	SG	2018	ENE	DE	EN	P2016-645-08-V1.0	issued	NIF Zrt.	unlimited	02.03.2018	-	-	V030.13 Reconstruction of railway lines Szántód-Köröség - Balatonszentgyörgy and Fonyód-Kaposvár (km 947+13,3 to km 952+69; km 1550+78 to km 1556+53; km 1558+05 to km 1570+44; km 1570+95 to km 1572+97)
2250	8.6	SG	2018	INF	DE	EN	P2016-645-09-V1.0	issued	NIF Zrt.	unlimited	02.03.2018	-	-	V030.13 Reconstruction of railway lines Szántód-Köröség - Balatonszentgyörgy and Fonyód-Kaposvár (km 947+13,3 to km 952+69; km 1550+78 to km 1556+53; km 1558+05 to km 1570+44; km 1570+95 to km 1572+97)
2250	1	CB	2016	RST	DE	EN	P2016-646-02-V1.0	issued	Knorr Bremse GmbH	13.12.2021	14.12.2016	Schiebetritt Westbahn 2	-	TSI PRM 1300/2014/EU
2250	4	CD	2016	RST	DE	EN	P2016-646-03-V1.0	issued	Knorr Bremse GmbH	17.05.2018	14.12.2016	Schiebetritt Westbahn 2	-	TSI PRM 1300/2014/EU
2250	8.6	SG	2016	INF	DE	EN	P2016-647-02-V1.0	issued	NIF Zrt.	unlimited	19.12.2016	-	-	V100.15 und V100.30 Szajol - Püspökladány (km 111.550 bis km 179.250)
2250	8.6	SG	2016	ENE	DE	EN	P2016-647-04-V1.0	issued	NIF Zrt.	unlimited	19.12.2016	-	-	V100.15 und V100.30 Szajol - Püspökladány (km 111.550 bis km 179.250)
2250	1	CB	2016	CCT	DE	EN	P2016-648-02-V1.0	issued	Siemens AG Braunschweig	unlimited	16.12.2016	LEU Baugruppe MS-ULK Gerätestand 8	-	TSI CCS
2250	1	CB	2016	CCT	DE	EN	P2016-648-03-V1.0	issued	Siemens AG Braunschweig	unlimited	16.12.2016	LEU Baugruppe MS-ULK Gerätestand 8	-	TSI CCS
2250	8.1	SB	2017	RST	DE	EN	P2016-650-02-V1.0	issued	Stadler Bussnang AG	29.04.2024	30.04.2017	Flirt Zwenzwoka L-4351, L4352 Flirt3	-	TSI Loc&Pas
2250	8.1	SB	2017	RST	DE	EN	P2016-650-05-V1.0	issued	Stadler Bussnang AG	08.05.2024	09.05.2017	Flirt Zwenzwoka L-4351, L4352 Flirt3 Typentests	-	TSI Loc&Pas
2250	8.1	SB	2017	RST	DE	EN	P2016-650-08-V1.0	issued	Stadler Bussnang AG	22.06.2024	23.06.2017	Flirt Valleilijn L-4368 Flirt 3 Valleilijn "Schleppen" und "Typentests"	-	TSI Loc&Pas
2250	1	SB	2017	RST	DE	EN	P2016-650-12-V1.0	issued	Stadler Bussnang AG	07.09.2024	08.09.2017	Flirt Zwenzwoka L-4351, L-4352 Flirt3 Zwenzwoka	-	TSI Loc&Pas, TSI SRT, TSI PRM
2250	1	SB	2017	RST	DE	EN	P2016-650-12-V2.0	issued	Stadler Bussnang AG	14.09.2024	15.09.2017	Flirt Zwenzwoka L-4351, L-4352 Flirt3 Zwenzwoka	-	TSI Loc&Pas, TSI SRT, TSI PRM
2250	1	SB	2017	RST	DE	EN	P2016-650-12-V3.0	issued	Stadler Bussnang AG	02.11.2024	03.11.2017	Flirt3 L-4351, L-4352 Zwenzwoka 3-car, 4-car	-	TSI Loc&Pas, TSI SRT, TSI PRM
2250	1	SB	2017	RST	DE	EN	P2016-650-12-V4.0	issued	Stadler Bussnang AG	14.11.2024	15.11.2017	Flirt3 L-4351, L-4352 Zwenzwoka 3-car, 4-car	-	TSI Loc&Pas, TSI SRT, TSI PRM
2250	4	SD	2017	RST	DE	EN	P2016-650-14-V1.0	issued	Stadler Bussnang AG	13.06.2019	08.09.2017	Flirt3 L-4351, L-4352 Zwenzwoka	-	TSI Loc&Pas, TSI SRT, TSI PRM
2250	4	SD	2017	RST	DE	EN	P2016-650-14-V2.0	issued	Stadler Bussnang AG	13.06.2019	03.11.2017	Flirt3 L-4351, L-4352 Zwenzwoka 3-car, 4-car	-	TSI Loc&Pas, TSI SRT, TSI PRM
2250	4	SD	2017	RST	DE	EN	P2016-650-14-V3.0	issued	Stadler Bussnang AG	13.06.2019	15.11.2017	Flirt3 L-4351, L-4352 Zwenzwoka 3-car, 4-car	-	TSI Loc&Pas, TSI SRT, TSI PRM
2250	6	SD	2017	RST	DE	EN	P2016-650-16-V1.0	issued	Stadler Bussnang AG	13.06.2019	08.09.2017	Flirt3 L-4351, L-4352 Zwenzwoka	-	TSI Loc&Pas, TSI SRT, TSI PRM
2250	6	SD	2017	RST	DE	EN	P2016-650-16-V2.0	issued	Stadler Bussnang AG	13.06.2019	15.09.2017	Flirt3 L-4351, L-4352 Zwenzwoka	-	TSI Loc&Pas, TSI SRT, TSI PRM
2250	6	SD	2017	RST	DE	EN	P2016-650-16-V3.0	issued	Stadler Bussnang AG	13.06.2019	03.11.2017	Flirt3 L-4351, L-4352 Zwenzwoka 3-car, 4-car	-	TSI Loc&Pas, TSI SRT, TSI PRM
2250	6	SD	2017	RST	DE	EN	P2016-650-16-V4.0	issued	Stadler Bussnang AG	13.06.2019	15.11.2017	Flirt3 L-4351, L-4352 Zwenzwoka 3-car, 4-car	-	TSI Loc&Pas, TSI SRT, TSI PRM
2250	1	SB	2017	CCO	DE	EN	P2016-650-18-V1.0	issued	Stadler Bussnang AG	unlimited	08.09.2017	Flirt3 Zwenzwoka L-4351, L-4352 and L-4368	-	TSI CCS
2250	4	SD	2017	CCO	DE	EN	P2016-650-19-V1.0	issued	Stadler Bussnang AG	13.06.2019	08.09.2017	Flirt3 Zwenzwoka L-4351, L-4352 and L-4368	-	TSI CCS
2250	6	SD	2017	CCO	DE	EN	P2016-650-21-V1.0	issued	Stadler Bussnang AG	13.06.2019	08.09.2017	Flirt3 Zwenzwoka L-4351, L-4352 and L-4368	-	TSI CCS
2250	1	SB	2017	RST	DE	EN	P2016-650-23-V1.0	issued	Stadler Bussnang AG	16.11.2024	17.11.2017	Flirt3 L-4368 Valleilijn	-	TSI Loc&Pas, TSI SRT, TSI PRM
2250	4	SD	2017	RST	DE	EN	P2016-650-24-V1.0	issued	Stadler Bussnang AG	13.06.2019	17.11.2017	Flirt3 L-4368 Valleilijn	-	TSI Loc&Pas, TSI SRT, TSI PRM
2250	6	SD	2017	RST	DE	EN	P2016-650-26-V1.0	issued	Stadler Bussnang AG	13.06.2019	17.11.2017	Flirt3 L-4368 Valleilijn	-	TSI Loc&Pas, TSI SRT, TSI PRM
2250	1	CB	2017	CCT	DE	EN	P2016-660-02-V1.0	issued	Siemens AG Braunschweig	unlimited	15.03.2017	Trainguard 200 RBC	-	TSI CCS
2250	8.1	SB	2017	RST	DE	EN	P2016-665-02-V1.0	issued	EMH Metering GmbH&CoKG	29.05.2024	30.05.2017	EMH Elektrizitätszähler EMH4TII	-	TSI Loc&Pas
2250	1	CB	2017	RST	DE	EN	P2016-666-02-V1.0	issued	Knorr Bremse GmbH	07.02.2022	08.02.2017	Schiebetritt X4	-	TSI PRM
2250	8.1	SB	2017	RST	DE	EN	P2016-667-03-V1.0	issued	LEM Switzerland SA	24.04.2024	25.04.2017	Voltage Transducer DV 1000	-	TSI Loc&Pas
2250	8.1	SB	2017	RST	DE	EN	P2016-667-06-V1.0	issued	LEM Switzerland SA	24.04.2024	25.04.2017	Voltage Transducer DV 2000	-	TSI Loc&Pas
2250	8.1	SB	2017	RST	DE	EN	P2016-667-09-V1.0	issued	LEM Switzerland SA	24.04.2024	25.04.2017	Voltage Transducer DV 4200-SP3	-	TSI Loc&Pas

Notified Body Reg. No.	Type	Module	Year of Issue	Certificat number			Notified Body following number	Status	Applicant	Certificate Validity until	Date of Issue	Product Serial number	Line for application (only for subsystems)	Description of Interoperability Constituent or Subsystem
				Sub-system	Language 1	Language 2								
			YYYY	SSS	L1	L2	#		Free text	DD-MM-YYYY	DD-MM-	Free text	Free text	Free text
2250	8.1	SB	2017	RST	DE	EN	P2016-667-12-V2.0	issued	LEM Switzerland SA	24.04.2024	25.04.2017	Current Transducer ITC 2000-S/SP1/SP2	-	TSI Loc&Pas
2250	8.1	SB	2017	RST	DE	EN	P2016-667-15-V1.0	issued	LEM Switzerland SA	24.04.2024	25.04.2017	Current Transducer ITC 4000-S	-	TSI Loc&Pas
2250	8.1	SB	2017	RST	DE	EN	P2016-668-02-V1.0	issued	Ritz Messwandler GmbH	02.04.2024	03.04.2017	Bahnspannungswandler GSEFB 15...25 F, Gr. 0	-	TSI Loc&Pas
2250	8.4	SD	2017	RST	DE	EN	P2016-668-03-V1.0	issued	Ritz Messwandler GmbH	11.12.2018	03.04.2017	Bahnspannungswandler GSEFB 15...25 F, Gr. 0	-	TSI Loc&Pas
2250	8.6	SD	2017	RST	DE	EN	P2016-668-05-V1.0	issued	Ritz Messwandler GmbH	11.12.2018	03.04.2017	Bahnspannungswandler GSEFB 15...25 F, Gr. 0	-	TSI Loc&Pas
2250	8.1	SB	2017	RST	DE	EN	P2016-669-02-V1.0	issued	Ritz Messwandler GmbH	23.04.2024	24.04.2017	Bahnspannungswandler VEF 36-29 S	-	TSI Loc&Pas
2250	8.4	SD	2017	RST	DE	EN	P2016-669-03-V1.0	issued	Ritz Messwandler GmbH	11.12.2018	24.04.2017	Bahnspannungswandler VEF 36-29 S	-	TSI Loc&Pas
2250	8.6	SB	2017	RST	DE	EN	P2016-669-05-V1.0	issued	Ritz Messwandler GmbH	11.12.2018	24.04.2017	Bahnspannungswandler VEF 36-29 S	-	TSI Loc&Pas
2250	1	CB	2017	CCO	DE	EN	P2017-686-04-V1.0	issued	STRABAG Infrastructure & Safety Solutions GmbH	unlimited	03.02.2017	Cab Radio TRS6000 Release 4.1.0	-	TSI CCS
2250	1	CB	2017	CCO	DE	EN	P2017-686-05-V1.0	issued	STRABAG Infrastructure & Safety Solutions GmbH	unlimited	03.02.2017	Cab Radio TRS6000 Release 4.2.0	-	TSI CCS
2250	1	CB	2017	CCO	DE	EN	P2017-686-06-V1.0	issued	STRABAG Infrastructure & Safety Solutions GmbH	unlimited	03.02.2017	Cab Radio CGR 3000 Release 3.2.0	-	TSI CCS
2250	4	CD	2017	CCO	DE	EN	P2017-686-07-V1.0	issued	STRABAG Infrastructure & Safety Solutions GmbH	unlimited	03.02.2017	Cab Radio TRS6000 Release 4.1.0	-	TSI CCS
2250	4	CD	2017	CCO	DE	EN	P2017-686-08-V1.0	issued	STRABAG Infrastructure & Safety Solutions GmbH	12.05.2018	03.02.2017	Cab Radio TRS6000 Release 4.2.0	-	TSI CCS
2250	4	CD	2017	CCO	DE	EN	P2017-686-09-V1.0	issued	STRABAG Infrastructure & Safety Solutions GmbH	12.05.2018	03.02.2017	Cab Radio CGR 3000 Release 3.2.0	-	TSI CCS
2250	4	D	2017	RST	DE	EN	P2017-699-02-V1.0	issued	Knorr-Bremse GmbH	19.05.2018	22.05.2017	Klapptritt Velaro Eurostar	-	TSI PRM 2008/164/EG geändert durch 2012/464/EG
2250	4	D	2017	RST	DE	EN	P2017-699-03-V1.0	issued	Knorr-Bremse GmbH	19.05.2018	22.05.2017	Schiebetritt V300 Zefiro	-	TSI PRM 2008/164/EG geändert durch 2012/464/EG
2250	4	D	2017	RST	DE	EN	P2017-699-04-V1.0	issued	Knorr-Bremse GmbH	19.05.2018	22.05.2017	Schiebetritt DO-2010	-	TSI PRM 2008/164/EG geändert durch 2012/464/EG
2250	4	H1	2017	RST	DE	EN	P2017-699-05-V1.0	issued	Knorr-Bremse GmbH	19.05.2018	22.05.2017	Klapptritt DO-2010	-	TSI PRM 2008/164/EG geändert durch 2012/464/EG
2250	4	D	2017	RST	DE	EN	P2017-699-06-V1.0	issued	Knorr-Bremse GmbH	19.05.2018	22.05.2017	Schiebetritt SBB FV DOSTO TOO3450R55	-	TSI PRM 2008/164/EG geändert durch 2012/464/EG
2250	4	D	2017	RST	DE	EN	P2017-699-07-V1.0	issued	Knorr-Bremse GmbH	19.05.2018	22.05.2017	Schiebetritt DB PESA link	-	TSI PRM 2008/164/EG geändert durch 2012/464/EG
2250	4	D	2017	RST	DE	EN	P2017-699-08-V1.0	issued	Knorr-Bremse GmbH	19.05.2018	22.05.2017	Klapptritt Velaro TCDD	-	TSI PRM 2008/164/EG geändert durch 2012/464/EG
2250	4	D	2017	RST	DE	EN	P2017-699-08-V2.0	issued	Knorr-Bremse GmbH	19.05.2018	02.06.2017	Klapptritt Velaro TCDD	-	TSI PRM 2008/164/EG geändert durch 2012/464/EG
2250	4	D	2017	RST	DE	EN	P2017-699-09-V1.0	issued	Knorr-Bremse GmbH	19.05.2018	22.05.2017	Schiebetritt NIM Express DB	-	TSI PRM 2008/164/EG geändert durch 2012/464/EG
2250	4	D	2017	RST	DE	EN	P2017-699-11-V1.0	issued	Knorr-Bremse GmbH	19.05.2018	22.05.2017	Schiebetritt MNR	-	TSI PRM 2008/164/EG geändert durch 2012/464/EG
2250	4	D	2017	RST	DE	EN	P2017-699-11-V2.0	issued	Knorr-Bremse GmbH	19.05.2018	31.05.2017	Schiebetritt MNR	-	TSI PRM 2008/164/EG geändert durch 2012/464/EG
2250	4	CD	2017	RST	DE	EN	P2017-699-12-V1.0	issued	Knorr-Bremse GmbH	24.04.2019	24.05.2017	Schiebetritt X4	-	TSI PRM 1300/2014/EU
2250	4	CD	2017	RST	DE	EN	P2017-699-13-V1.0	issued	Knorr-Bremse GmbH	19.05.2019	24.05.2017	Klapptritt RIC Slowakei A-B Wagen TD14478R51/52	-	TSI PRM 1300/2014/EU
2250	4	CD	2017	CCO	DE	EN	P2017-701-02-V1.0	issued	STRABAG Infrastructure & Safety Solutions GmbH	22.06.2019	14.09.2017	Cab Radio CGR 3000 Release 3.2.0 mit Selex Modem RMM2300 und Triorail Modem TRC5-AP2	-	TSI CCS
2250	4	CD	2017	CCO	DE	EN	P2017-701-03-V1.0	issued	STRABAG Infrastructure & Safety Solutions GmbH	22.06.2019	14.09.2017	Cab Radio CGR 3000 Release 3.2.0 mit Triorail Modem TRC5-AP2	-	TSI CCS
2250	4	CD	2017	CCO	DE	EN	P2017-701-04-V1.0	issued	STRABAG Infrastructure & Safety Solutions GmbH	22.06.2019	19.07.2017	Cab Radio TRS 6000 Rel. 4.0.0	-	TSI CCS
2250	4	CD	2017	CCO	DE	EN	P2017-701-05-V1.0	issued	STRABAG Infrastructure & Safety Solutions GmbH	22.06.2019	19.07.2017	Cab Radio TRS 6000 Rel. 4.1.0	-	TSI CCS
2250	4	CD	2017	CCO	DE	EN	P2017-701-05-V2.0	issued	STRABAG Infrastructure & Safety Solutions GmbH	22.06.2019	14.09.2017	Cab Radio TRS 6000 Rel. 4.1.0	-	TSI CCS
2250	4	CD	2017	CCO	DE	EN	P2017-701-06-V1.0	issued	STRABAG Infrastructure & Safety Solutions GmbH	22.06.2019	19.07.2017	Cab Radio TRS 6000 Rel. 4.2.0	-	TSI CCS
2250	4	CD	2017	CCO	DE	EN	P2017-701-06-V2.0	issued	STRABAG Infrastructure & Safety Solutions GmbH	22.06.2019	14.09.2017	Cab Radio TRS 6000 Rel. 4.2.0	-	TSI CCS
2250	8.6	SG	2017	INF	DE	EN	P2017-709-06-V1.0	issued	NIF Zrt.	unlimited	21.12.2017	-	Kelenföld - Pustzaszabolcs	V040.02 Modernisation railway line and associated installations; Railway line 40 Kelenföld - Pustzaszabolcs (km 18+00 to km 219+00)
2250	8.6	SG	2017	ENE	DE	EN	P2017-709-09-V1.0	issued	NIF Zrt.	unlimited	21.12.2017	-	Kelenföld - Pustzaszabolcs	V040.02-03 Kelenföld - Százhalombatta: Modernisation railway line and associated installations; Railway line 40 Kelenföld - Pustzaszabolcs (km 78+00 to km 83+00, km 108+18 to km 128+30)
2250	1	CB	2017	RST	DE	EN	P2017-720-02-V1.0	issued	Burisch Elektronik Bauteile GmbH	06.04.2022	07.04.2017	Frontscheinwerfer LED-Fernlicht 86.0026.11	-	TSI Loc&Pas
2250	1	CB	2017	RST	DE	EN	P2017-720-03-V1.0	issued	Burisch Elektronik Bauteile GmbH	06.04.2022	07.04.2017	Spitzen- und Schlusslicht LED-Signal 86.0026.12	-	TSI Loc&Pas
2250	1	CB	2017	RST	DE	EN	P2017-720-04-V1.0	issued	Burisch Elektronik Bauteile GmbH	06.04.2022	07.04.2017	Spitzen- und Schlusslicht LED-Signal 86.0026.13	-	TSI Loc&Pas
2250	8.4	SD	2017	RST	DE	ED	P2017-728-01-V1.0	issued	Ritz Messwandler GmbH	11.12.2018	31.07.2017	Bahnspannungswandler Typ GSEFBC 25 F	-	TSI Loc& Pas 1302/2014/EU, geändert durch 2016/919/EU
2250	8.6	SD	2017	RST	DE	EN	P2017-728-03-V1.0	issued	Ritz Messwandler GmbH	11.12.2018	31.07.2017	Bahnspannungswandler Typ GSEFBC 25 F	-	TSI Loc& Pas 1302/2014/EU, geändert durch 2016/919/EU
2250	8.4	SD	2017	RST	DE	EN	P2017-728-04-V1.0	issued	Ritz Messwandler GmbH	11.12.2018	31.07.2017	Bahnspannungswandler GSEFBC 25 ER, 25 EL, EPSW 25 ER, 25 EL	-	TSI Loc& Pas 1302/2014/EU, geändert durch 2016/919/EU

Notified Body Reg. No.	Type	Module	Year of Issue	Certificat number			Notified Body following number	Status	Applicant	Certificate Validity until	Date of Issue	Product Serial number	Line for application (only for subsystems)	Description of Interoperability Constituent or Subsystem
				Sub-system	Language 1	Language 2								
NNNN	T	M	YYYY	SSS	L1	L2	#	Free text	DD-MM-YYYY	DD-MM-	Free text	Free text	Free text	
2250	8.6	SD	2017	RST	DE	EN	P2017-728-06-V1.0	issued	Ritz Messwandler GmbH	11.12.2018	31.07.2017	Bahnspannungswandler GSEFBC 25 ER, 25 EL, EPSW 25 ER, 25 EL	-	TSI Loc& Pas 1302/2014/EU, geändert durch 2016/919/EU
2250	8.4	SD	2017	RST	DE	EN	P2017-728-07-V1.0	issued	Ritz Messwandler GmbH	11.12.2018	31.07.2017	Bahnspannungswandler Type GSEFBC 15 F, Gr.01	-	TSI Loc& Pas 1302/2014/EU, geändert durch 2016/919/EU
2250	8.6	SD	2017	RST	DE	EN	P2017-728-09-V1.0	issued	Ritz Messwandler GmbH	11.12.2018	31.07.2017	Bahnspannungswandler Type GSEFBC 15 F, Gr.02	-	TSI Loc& Pas 1302/2014/EU, geändert durch 2016/919/EU
2250	8.4	SD	2017	RST	DE	EN	P2017-728-10-V1.0	issued	Ritz Messwandler GmbH	11.12.2018	31.07.2017	Bahnspannungswandler GSEFBC 15..25 (F), 15..25 F, 15..25, Gr.3; GSEFBGC 15..25 (F), 15..25 F, 15..25, Gr.3	-	TSI Loc& Pas 1302/2014/EU, geändert durch 2016/919/EU
2250	8.6	SD	2017	RST	DE	EN	P2017-728-12-V1.0	issued	Ritz Messwandler GmbH	11.12.2018	31.07.2017	Bahnspannungswandler GSEFBC 15..25 (F), 15..25 F, 15..25, Gr.3; GSEFBGC 15..25 (F), 15..25 F, 15..25, Gr.4	-	TSI Loc& Pas 1302/2014/EU, geändert durch 2016/919/EU
2250	8.4	SD	2017	RST	DE	EN	P2017-728-13-V1.0	issued	Ritz Messwandler GmbH	11.12.2018	31.07.2017	Bahnspannungswandler GSEFB 15..25 F, Gr.2; GSEFBG 15..25 F, Gr.2	-	TSI Loc& Pas 1302/2014/EU, geändert durch 2016/919/EU
2250	8.6	SD	2017	RST	DE	EN	P2017-728-15-V1.0	issued	Ritz Messwandler GmbH	11.12.2018	31.07.2017	Bahnspannungswandler GSEFB 15..25 F, Gr.2; GSEFBG 15..25 F, Gr.3	-	TSI Loc& Pas 1302/2014/EU, geändert durch 2016/919/EU
2250	2	CHI	2017	CCT	DE	EN	P2017-733-02.V1.0	issued	Siemens Schweiz AG	unlimited	10.07.2017	LEU S21 MS/MC/MT Versionen WAA 208-233 1, WAA 208-433 1, WAA 208-533 1	-	TSI CCS
2250	4	CHI	2017	CCT	DE	EN	P2017-733-03.V1.0	issued	Siemens Schweiz AG	13.04.2018	10.07.2017	LEU S21 MS/MC/MT Versionen WAA 208-233 1, WAA 208-433 1, WAA 208-533 1	-	TSI CCS
2250	2	CHI	2017	CCT	DE	EN	P2017-735-03-V1.0	issued	Thales Austria GmbH	unlimited	28.07.2017	LEU PV 3.5 bis 3.5.2 mit BD SW BL 3.6.1	-	TSI CCS
2250	2	CHI	2017	CCT	DE	EN	P2017-735-04-V1.0	issued	Thales Austria GmbH	unlimited	28.07.2017	LEU PV 3.5 bis 3.5.2, PV 3.7 bis 3.7.1 mit BD SW BL 3.6.2	-	TSI CCS
2250	4	CHI	2017	CCT	DE	EN	P2017-735-05-V1.0	issued	Thales Austria GmbH	27.08.2019	28.07.2017	LEU PV 3.5 bis 3.5.2 mit BD SW BL 3.6.1	-	TSI CCS
2250	4	CHI	2017	CCT	DE	EN	P2017-735-06-V1.0	issued	Thales Austria GmbH	27.08.2019	28.07.2017	LEU PV 3.5 bis 3.5.2, PV 3.7 bis 3.7.1 mit BD SW BL 3.6.2	-	TSI CCS
2250	4	CHI	2017	CCT	DE	EN	P2017-735-07-V1.0	issued	Thales Austria GmbH	27.08.2019	28.07.2017	LEU HW mit BD SW BL 3.6.3	-	TSI CCS
2250	6	SG	2018	CCT	DE	EN	P2017-738-03-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	26.01.2018	-	Attrnang-Puchheim - Hallwang-Eixhausen	Streckenseitige Zugsicherung ETCS L1 (km 246 bis km 307)
2250	1	CB	2017	RST	DE	EN	P2017-754-02-V1.0	issued	Stadler Bussnang AG	30.08.2022	30.08.2017	Visuelles Fahrgastinformationssystem für Flirt3 ZwenZwoka	-	TSI PRM
2250	1	CB	2017	RST	DE	EN	P2017-754-04-V1.0	issued	Stadler Bussnang AG	04.10.2022	04.10.2017	Visuelles Fahrgastinformationssystem für Flirt3 Vallleilijn	-	TSI PRM
2250	4	SD	2017	RST	DE	EN	P2017-762-03-V1.0	issued	Kolowag AD	31.05.2018	18.08.2017	Double pocket wagon Sdggmrss and Sdggmqgrss	-	TSI WAG, TSI NOI
2250	1	SB	2017	RST	DE	EN	P2017-762-06-V1.0	issued	Kolowag AD	unlimited	28.08.2017	Double pocket wagon Sdggmrss	-	TSI WAG, TSI NOI
2250	1	SB	2017	RST	DE	EN	P2017-762-07-V1.0	issued	Kolowag AD	unlimited	28.08.2017	Double pocket wagon Sdggmqgrss	-	TSI WAG, TSI NOI
2250	8	SD	2017	RST	DE	EN	P2017-762-08-V1.0	issued	Kolowag AD	31.05.2018	28.08.2017	Double pocket wagon Sdggmrss	-	TSI WAG, TSI NOI
2250	6	SD	2017	RST	DE	EN	P2017-762-09-V1.0	issued	Kolowag AD	31.05.2018	28.08.2017	Double pocket wagon Sdggmqgrss	-	TSI WAG, TSI NOI
2250	1	B	2017	CCO	DE	EN	P2017-764-02-V1.0	issued	Thales Austria GmbH	27.06.2022	28.06.2017	ETCS On Board Unit Level 1	-	TSI 2006/860/EG
2250	1	CB	2018	RST	DE	EN	P2017-767-02-V1.0	issued	Knorr-Bremse GmbH, Division IFE Automatic Door Systems	15.02.2033	16.02.2018	Coradia Stream Sliding Step X4 TMC	-	TSI PRM
2250	1	CB	2018	RST	DE	EN	P2017-767-03-V1.0	issued	Knorr-Bremse GmbH, Division IFE Automatic Door Systems	15.02.2023	16.02.2018	Coradia Stream Sliding Step X4 ICNG	-	TSI PRM
2250	4	CD	2018	RST	DE	EN	P2017-767-04-V1.0	issued	Knorr-Bremse GmbH, Division IFE Automatic Door Systems	19.05.2018	22.02.2018	Coradia Stream Sliding Step X4 TMC	-	TSI PRM
2250	4	CD	2018	RST	DE	EN	P2017-767-05-V1.0	issued	Knorr-Bremse GmbH, Division IFE Automatic Door Systems	19.05.2018	22.02.2018	Coradia Stream Sliding Step X4 ICNG	-	TSI PRM
2250	1	CB	2018	RST	DE	EN	P2017-768-02-V1.0	issued	Knorr-Bremse GmbH, Division IFE Automatic Door Systems	18.01.2023	19.01.2018	Klapptritt SNCB M7 KTR-p0 LW940	-	TSI PRM
2250	1	CB	2018	RST	DE	EN	P2017-768-03-V1.0	issued	Knorr-Bremse GmbH, Division IFE Automatic Door Systems	18.01.2023	19.01.2018	Klapptritt SNCB M7 KTR-p0 LW1880	-	TSI PRM
2250	4	CD	2018	RST	DE	EN	P2017-768-04-V1.0	issued	Knorr-Bremse GmbH, Division IFE Automatic Door Systems	19.05.2019	22.02.2018	Klapptritt SNCB M7 KTR-p0 LW940	-	TSI PRM
2250	4	CD	2018	RST	DE	EN	P2017-768-05-V1.0	issued	Knorr-Bremse GmbH, Division IFE Automatic Door Systems	19.05.2019	22.02.2018	Klapptritt SNCB M7 KTR-p0 LW1880	-	TSI PRM
2250	1	CB	2017	RST	DE	EN	P2017-771-02-V1.0	issued	ÖBB Personenverkehr AG	08.11.2022	08.11.2017	ÖBB Fahrzeuge Innenanzeigen	-	TSI PRM 1300/2014/EU (5.3.2.7)

Certificat number														
Notified Body Reg. No.	Type	Module	Year of Issue	Sub-system	Language 1	Language 2	Notified Body following number	Status	Applicant	Certificate Validity until	Date of Issue	Product Serial number	Line for application (only for subsystems)	Description of Interoperability Constituent or Subsystem
NNNN	T	M	YYYY	SSS	L1	L2	#		Free text	DD-MM-YYYY	DD-MM-	Free text	Free text	Free text
2250	8.1	SB	2017	RST	DE	EN	P2017-773-02-V1.0	issued	Ritz Messwandler GmbH	15.09.2024	15.09.2017	Bahnspannungswandler GSEFBC Gr.00	-	TSI Loc&Pas 2016/919/EU
2250	8.4	SD	2017	RST	DE	EN	P2017-773-03-V1.0	issued	Ritz Messwandler GmbH	11.12.2018	13.12.2017	Bahnspannungswandler GSEFBC Gr.00	-	TSI Loc&Pas 2016/919/EU
2250	8.6	SD	2017	RST	DE	EN	P2017-773-05-V1.0	issued	Ritz Messwandler GmbH	11.12.2018	14.12.2017	Bahnspannungswandler GSEFBC Gr.00	-	TSI Loc&Pas 2016/919/EU
2250	6	SG	2017	INF	DE	EN	P2017-782-03-V1.0	issued	NIF Zrt.	unlimited	30.10.2017	-	20 Székesfehérvár - Szombathely	Várpalota bypass - railway bridges B2 and B4 (km 192+09 to km 192+99.10; km 235+89 to km 236+84)
2250	8.6	SG	2017	INF	DE	EN	P2017-788-02-V1.0	issued	Infraplan Zrt.	unlimited	24.10.2017	Fertőszentmiklós – Fertőújlak	-	TSI INF (1299/2014/EU) und TSI PRM (1300/2014/EU)
2250	8.1	SB	2017	RST	DE	EN	P2017-791-02-V1.0	issued	Ritz Messwandler GmbH	13.12.2024	13.12.2017	Bahnspannungswandler GSEFB 25 F, Gr.2	-	TSI Loc&Pas 1302/2014/EU, geändert durch 2016/919/EU
2250	8.4	SD	2017	RST	DE	EN	P2017-791-03-V1.0	issued	Ritz Messwandler GmbH	11.12.2018	13.12.2017	Bahnspannungswandler GSEFB 25 F, Gr.2	-	TSI Loc&Pas 1302/2014/EU, geändert durch 2016/919/EU
2250	8.6	SD	2017	RST	DE	EN	P2017-791-05-V1.0	issued	Ritz Messwandler GmbH	11.12.2018	14.12.2017	Bahnspannungswandler GSEFB 25 F, Gr.2	-	TSI Loc&Pas 1302/2014/EU, geändert durch 2016/919/EU
2250	1	CB	2018	RST	DE	EN	P2017-804-02-V1.0	issued	Burisch Elektronik Bauteile GmbH	11.02.2023	12.02.2018	LED Leuchtmodule 86 0039.x	-	TSI Loc&Pas
2250	1	CB	2018	RST	DE	EN	P2017-804-03-V1.0	issued	Burisch Elektronik Bauteile GmbH	11.02.2023	12.02.2018	LED Leuchtmodule 86 0039.x	-	TSI Loc&Pas
2250	6	SG	2017	CCT	DE	EN	P2017-809-02-V1.0	issued	ÖBB Infrastruktur AG	unlimited	25.10.2017	-	Unterinntal und Brennerachse Streckenseitige Zugsicherung ETCS Level 2	TSI CCS 2016/919/EU
2250	8.6	SG	2017	INF	DE	EN	P2017-812-02-V1.0	issued	NIF Zrt.	unlimited	19.12.2017	-	01 Budapest - Hegyeshalom	V001.10 Modernisation of South-Danube bridges (km 80+00 to km 90+75)
2250	8.6	SG	2017	ENE	DE	EN	P2017-812-04-V1.0	issued	NIF Zrt.	unlimited	18.12.2017	-	01 Budapest - Hegyeshalom	V001.10 Modernisation of South-Danube bridges (km 80+80 to km 90+72)
2250	8.1	SB	2017	RST	DE	EN	P2017-821-02-V1.0	issued	Ritz Messwandler GmbH	13.12.2024	13.12.2017	Bahnspannungswandler GSEFB 25 A, GSEFB 15 A, Gr.0	-	TSI Loc&Pas 1302/2014/EU, geändert durch 2016/919/EU
2250	8.4	SD	2017	RST	DE	EN	P2017-821-03-V1.0	issued	Ritz Messwandler GmbH	11.12.2018	13.12.2017	Bahnspannungswandler GSEFB 25 A, GSEFB 15 A, Gr.0	-	TSI Loc&Pas 1302/2014/EU, geändert durch 2016/919/EU
2250	8.6	SD	2017	RST	DE	EN	P2017-821-05-V1.0	issued	Ritz Messwandler GmbH	11.12.2018	14.12.2017	Bahnspannungswandler GSEFB 25 A, GSEFB 15 A, Gr.0	-	TSI Loc&Pas 1302/2014/EU, geändert durch 2016/919/EU
2250	8.1	SB	2017	RST	DE	EN	P2017-822-02-V1.0	issued	Ritz Messwandler GmbH	13.12.2024	13.12.2017	Bahnspannungswandler GSEFBGC 25 FN, 15 FN, 15..25 FN, Gr.3	-	TSI Loc&Pas 1302/2014/EU, geändert durch 2016/919/EU
2250	8.4	SD	2017	RST	DE	EN	P2017-822-03-V1.0	issued	Ritz Messwandler GmbH	11.12.2018	13.12.2017	Bahnspannungswandler GSEFBGC 25 FN, 15 FN, 15..25 FN, Gr.3	-	TSI Loc&Pas 1302/2014/EU, geändert durch 2016/919/EU
2250	8.6	SD	2017	RST	DE	EN	P2017-822-05-V1.0	issued	Ritz Messwandler GmbH	11.12.2018	14.12.2017	Bahnspannungswandler GSEFBGC 25 FN, 15 FN, 15..25 FN, Gr.3	-	TSI Loc&Pas 1302/2014/EU, geändert durch 2016/919/EU
2250	8.1	SB	2017	RST	DE	EN	P2017-841-02-V1.0	issued	Ritz Messwandler GmbH	13.12.2024	13.12.2017	Bahnstromwandler GTSOH 310	-	TSI LocPas 1302/2014/EU, geändert durch 2016/919/EU
2250	8.4	SD	2017	RST	DE	EN	P2017-841-03-V1.0	issued	Ritz Messwandler GmbH	11.12.2018	13.12.2017	Bahnstromwandler GTSOH 310	-	TSI Loc&Pas 1302/2014/EU, geändert durch 2016/919/EU
2250	8.6	SD	2017	RST	DE	EN	P2017-841-05-V1.0	issued	Ritz Messwandler GmbH	11.12.2018	14.12.2017	Bahnstromwandler GTSOH 311	-	TSI Loc&Pas 1302/2014/EU, geändert durch 2016/919/EU