


Gezeichnet von: M. Müller / 22.05.2024

36		Befestigungselemente Pos. 30–35 nicht in	Stückliste enthalten			257
35	1	Sprachausgabebtaster	Fa. RTB GmbH & Co.KG		0,5	0,5
34	1	Lautsprecher DPD–10(T)	Fa. DNH GmbH		3,6	3,6
33	1	DSA+ Anzeiger Premium Typ 2	Fa. Funkwerk		30	30
32	1	DAB–Panel ETL1300X	FA GDS		15	15
31	1	Richtantenne WMM8G–7–38.grb	Fa. Panorama Antennas Ltd		0,955	0,955
30	1	OuSpot AX12S LTE Antenne	Fa. QuWireless		1,5	1,5
29						
28						
27	6	Sechskantschraube M10x20	DIN EN ISO 4017	8.8 fZn	0,023	0,138
26	2	Halbrundkerbnagel 4x10	DIN 1476	A2	0,001	0,002
25	3	Sechskantschraube M8x30	DIN EN ISO 4014	8.8 fZn	0,012	0,036
24	4	Senkschraube M5x10	DIN EN ISO 10642	A2	0,002	0,008
23	2	Sechskantschraube M10x70	DIN EN ISO 4014	8.8 fZn	0,06	0,12
22	8	Keilsicherungsscheibe NL10SP	Nord–Lock / Z–14.4–705	EN 1.7182	0,005	0,04
21	2	Sechskantmutter M10	DIN EN ISO 4032	8 fZt	0,01	0,02
20	4	Keilsicherungsscheibe NL16SP	Nord–Lock / Z–14.4–705	EN 1.7182	0,01	0,04
19	4	Sechskantschraube M16x90 HV Schraube mittels Pos.20 sichern, Anziehdrehmoment 230 Nm	DIN EN ISO 4017	10.9	0,16	0,64
18	3	Keilsicherungsscheibe NL8SP	Nord–Lock / Z–14.4–705	EN 1.7182	0,002	0,006
17	3	Sechskantschraube M8x12	DIN EN ISO 4014	8.8 fSt	0,012	0,036
16	2	Scheibe 16	DIN EN ISO 7089	200HV	0,012	0,024
15	2	Sechskantschraube M16x20	DIN EN ISO 4017	A2	0,084	0,168
14	4	Sechskantschraube M6x12	DIN EN ISO 4017	A2	0,005	0,02
13	1	Typenschild DSA+	Tkrz 1035	A2	0,01	
12	4	Distanzstück	Tkrz 1037	S235JR	1,5	6
11	1	Abdeckung unten	Tkrz 1048	DX51D+Z275	1,64	1,64
10	1	Abdeckung	Tkrz 1047	DX51D+Z275	3,15	3,15
9	1	Abdeckung	Tkrz 1046	DX51D+Z275	3,15	3,15
8	3	Distanzstück	Tkrz 1031	S235JR	0,11	0,33
7	2	Revisionsdeckel	Tkrz 1045	S235JR	1,11	2,22
6	1	Haltearm	Tkrz 1094	S235JR	21,79	21,79
5	1	Halter Richtantenne	Tkrz 1027	S235JR	0,56	0,56
4	1	Halter Lautsprecher	Tkrz 1023	S235JR	0,51	0,51
3	1	LTE Mastadapter	Tkrz 1016	S235JR	2,01	2,01
2	1	Mastkopf	Trkz 1088	S235JR	14,55	14,55
1	1	Mast	Tkrz 1082	S235JR	149,3	149,3
Pos.	Stück	Benennung	Norm / Zeichnungsnummer	Werkstoff	kg/Stück	kg/Total

1																					
Nr.	Änderungen bzw. Ergänzungen										Datum		Name								
		DSA+ TYP 2 es Böschungsmast Stückliste Montagezeichnung								Ersteller: DB InfraGO AG / Personenbahnhöfe I.IPM bzw. I.IPF Europaplatz 1, 10557 Berlin											
										gemäß Typenstatik 2024											
Maßstab:		zugehörige Zeichnung Tkrz 1080								T	k	r	z				1	0	8	1	
1:1										Ausgabe vom:						22.05.2024					
										Ersatz für: -											

1	0	8	1
---	---	---	---