



Titel:	MP50-7036-FPH
Autor:	Sebastian Lüttich
Datum:	2025-Jan-17

Pos	BEZEICHNUNG	BAUTEILNUMMER	HERSTELLER	Profibus Menge	Analog Output Menge
1	Ex d enclosure	TNCD282815 (inkl. Boden-platte und Abstandsbolzen) Ex d / AISI 316 L	Technor	1	1
2	Ex e enclosure	TNCC281915 Ex e / AISI 316 L	Technor	1	1
3	Blanking Plug (inkl. Mutter)	PD – U M32	Redapt	1	1
4	Drain Plug (inkl. Mutter)	ACDP1BE/NP/M20/15	Peppers	1	1
5	Hawke Gland (inkl. Mutter)	501/453/UNIV/A/M20	Hawke	1	-
6	Hawke Gland (inkl. Mutter)	501/453/UNIV/O/M20	Hawke	1	-
7	Hawke Gland (inkl. Mutter)	501/421/Os/M20	Hawke	-	2
8	Hawke Gland (inkl. Mutter)	501/421/C2/M40	Hawke	-	1
9	Adapter	TEF 660 M32 / M25	Tranberg	1	1
10	Angleadapter	TEF 663 M25 / M25	Tranberg	1	1
11	Hawke Gland	Hawke SB474/B/M25/M25	Hawke	1	1
12	Adapter	TEF 660 M25 / M32	Tranberg	1	1
13	Blanking Plug	PD-U M20	Redapt	-	2
14	Capri cable gland	M20 ADE 1F2	Capri	1	1
15	Line Bushing	M24, TNDLD Xx0,75mm <sup>2</sup>	Technor	1	1



				Profibus	Analog Output
Pos	BEZEICHNUNG	BAUTEILNUMMER	HERSTELLER	Menge	Menge
16	Blanking Plug	M24, SBX	Schroll	1	1
17	Terminal	UT 2,5 terminal 2,5mm2	Phönix Kontakt	12	24
18	Stop Terminal	Endhalterung für Terminals (siehe Pos 13)	Phönix Kontakt	3	2
19	Earth Terminal	USLKG 5 earth-Terminal 4mm2	Phönix Kontakt	4	4
20	Earth bar	PE	Technor	1	1
21	Profibuskoppler	07-7311-93WK/K1N0	Bartec	1	-
22	CAN/Profibus Gateway	HD67552	Wachendorff	1	-
23	Astyx Evaluation Box	ST 7035 0200 F / MP50-EMV-Box-V1.0	Astyx	1	-
24	Astyx Evaluation Box	ST 7030 0200 F / MP50-EMV-Box-V1.0	Astyx	-	1
25	Astyx schematic diagram control unit	IZ 7035 2002 G	Astyx	1	-
26	Astyx schematic diagram control unit	IZ 7038 2001 E	Astyx	-	1
27	Hutschiene	Hutschiene 240 mm		1	1
28	Schraube	DIN 7985 M5x12		5	5
29	Schraube	DIN 7985 M5x20		4	4
30	Federring	DIN 137 M5		11	11
31	Beilagscheibe	DIN 125 M5		8	8
32	Schraube Senkkopf	DIN 963 M6x10		3	3
33	Federring	DIN 137 M6		1	1
34	Schraube	DIN 7985 M6x12		1	1



				Profibus	Analog Output
Pos	BEZEICHNUNG	BAUTEILNUMMER	HERSTELLER	Menge	Menge
35	Mutter	DIN 912 M5		4	4
36	GND Kabel			2	2
37	Cortec Tape			2	2
38	Safety Wire			1	1