

DIN 43650 Form A ... 30 mm

Ventilausführung	Gerätesteck- vorrichtung	Kabel- länge	Spannung AC	DC	Merkmale/ Eigenschaften	Unterdrückung	Schutzart	Kabelstutzen- größe	Energie- verbrauch	Typ	
ISO★STAR 	Stecker mit vergossenem Kabel 	1000 mm	–	–	–	–	IP 65	Pg11	–	M/P43315/1	
		3000 mm	–	–	–	–	IP 65	Pg11	–	M/P43315/3	
V03, V04, V05, Excel 32 	Stecker mit PG-Verschraubung 	–	250 V	300 V	–	–	IP 65	Pg11	–	M/P15737	
80200, 70300 		–	–	240 V	–	–	–	IP 65	Pg11	–	M/P19117
XSz 		–	250 V	300 V	–	–	–	IP 65	Pg11	–	0570275
		–	250 V	300 V	–	–	–	IP 65	Pg11	–	0657859
		–	12 ... 250 V	12 ... 250 V	–	–	–	IP 65	Pg11	–	0663303
		–	12 ... 240 V	12 ... 240 V	–	–	–	IP 65	Pg11	–	0570110
VP10, VP40 (4, 6, 8, mm) 	Stecker mit PG-Verschraubung und LED 	–	10 ... 50 V	10 ... 50 V	Lampe ●	–	IP 65	Pg11	0,25 W	M/P24120/1	
		–	70 ... 115 V	70 ... 115 V	Glimmlampe ●	–	IP 65	Pg11	0,25 W	M/P24120/2	
		–	150 ... 240 V	150 ... 240 V	Glimmlampe ●	–	IP 65	Pg11	0,25 W	M/P24120/3	
18D, 11D, 18S, 20D 	Stecker mit vergossenem Kabel und LED 	1000 mm	24 V	24 V	LED,VDR ●	–	IP 65	Pg11	0,25 W	M/P43316/11	
		3000 mm	24 V	24 V	LED,VDR ●	–	IP 65	Pg11	0,25 W	M/P43316/13	
		1000 mm	110 V	110 V	LED,VDR ●	–	IP 65	Pg11	0,25 W	M/P43316/21	
		3000 mm	110 V	110 V	LED,VDR ●	–	IP 65	Pg11	0,25 W	M/P43316/23	
		1000 mm	220 V	220 V	LED,VDR ●	–	IP 65	Pg11	0,25 W	M/P43316/31	
		3000 mm	220 V	220 V	LED,VDR ●	–	IP 65	Pg11	0,25 W	M/P43316/33	
95000, 96000 	Leuchtende Dichtung 	–	12 ... 24 V	12 ... 24 V	Grüne LED ●	–	IP 65	–	0,25 W	M/P40861	
		–	110 ... 120 V	110 ... 120 V	Grüne LED ●	–	IP 65	–	0,25 W	M/P40880	
		–	220 ... 240 V	220 ... 240 V	Grüne LED ●	–	IP 65	–	0,25 W	M/P40862	
80000 											
97100, 97105 											

M12 X 1

Ventile	Gerätesteck- vorrichtung	Kabel- länge	Spannung AC	DC	Sonstiges	Schutzbe- schaltung	Schutzart	Anschluss	Leistungs- aufnahme	Typ
18D, 18S, 33D 	Mit Pg-Verschraubung 	–	–	30 V	4-adrig	–	IP 65	–	–	0523055
		2 m	–	30 V	4-adrig	–	IP 65	–	–	0523057
		5 m	–	30 V	4-adrig	–	IP 65	–	–	0523052
		–	–	30 V	4-adrig	–	IP 65	–	–	0523056
		2 m	–	30 V	4-adrig	–	IP 65	–	–	0523058
		5 m	–	30 V	4-adrig	–	IP 65	–	–	0523053