












Konektory 15 mm dle DIN EN175301-803 typ C

Ventily	Konektor	Typ	Typ konektoru	Délka kabelu	Proud a.c.	d.c.	Vlastnosti	Tlumení	Stupeň krytí	Velikost závitů	Příkon
V50, V40/V41, V44/V45	s kabelem 	V10013-D01	DIN EN175301-803	1000 mm	-	-	-	-	IP 65	Pg 7	-
		V10013-D03	DIN EN175301-803	3000 mm	-	-	-	-	IP 65	Pg 7	-
	s kabelovou průchodkou 	V10027-D00	DIN EN175301-803	-	-	-	-	-	IP 65	Pg 7	-
		0588666	DIN EN175301-803	-	-	-	-	-	IP 65	Pg 7	-
se světelnou signalizací 		V10012-D13	DIN EN175301-803	-	12 ... 24 V	12 ... 24 V	LED,VDR	•	IP 65	Pg 7	0,25W
		V10012-D18	DIN EN175301-803	-	110 V	110 V	LED,VDR	•	IP 65	Pg 7	0,25W
		V10012-D19	DIN EN175301-803	-	220 V	220 V	LED,VDR	•	IP 65	Pg 7	0,25W
se světelnou signalizací a kabelem 		V10014-D01	DIN EN175301-803	1000 mm	24 V	24 V	LED,VDR	•	IP 65	Pg 7	0,25W
		V10014-D03	DIN EN175301-803	3000 mm	24 V	24 V	LED,VDR	•	IP 65	Pg 7	0,25W
		V10015-D01	DIN EN175301-803	1000 mm	110 V	110 V	LED,VDR	•	IP 65	Pg 7	0,25W
		V10015-D03	DIN EN175301-803	3000 mm	110 V	110 V	LED,VDR	•	IP 65	Pg 7	0,25W
		V10016-D01	DIN EN175301-803	1000 mm	220 V	220 V	LED,VDR	•	IP 65	Pg 7	0,25W
		V10016-D03	DIN EN175301-803	3000 mm	220 V	220 V	LED,VDR	•	IP 65	Pg 7	0,25W
Světelné těsnění 		V10037-E13	DIN EN175301-803	-	12 ... 24 V	12 ... 24 V	LED zelená	•	IP 65	-	0,25W
		V10037-E18	DIN EN175301-803	-	110 ... 120 V	110 ... 120 V	LED zelená	•	IP 65	-	1W
		V10037-E19	DIN EN175301-803	-	220 ... 240 V	220 ... 240 V	LED zelená	•	IP 65	-	1W

Konektory 22 mm podle průmyslových standardů, DIN EN175301-803 typ B

Ventily	Konektor	Typ	Typ konektoru	Délka kabelu	Proud a.c.	d.c.	Vlastnosti	Tlumení	Stupeň krytí	Velikost závitů	Příkon
97300, V51/V53, Excel 22, V60/V63, ISO★STAR, UM/22000, 97100	s kabelem 	M/P43313/1	22mm průmyslový std.	1000 mm	-	-	-	-	IP 65	Pg 9	-
		M/P43313/3	22mm průmyslový std.	3000 mm	-	-	-	-	IP 65	Pg 9	-
	s kabelovou průchodkou 	M/P19063	22mm průmyslový std.	-	-	-	-	-	IP 65	Pg 9	-
se světelnou signalizací 		M/P24121/1	22mm průmyslový std.	-	12 ... 24 V	12 ... 24 V	LED,VDR	•	IP 65	Pg 9	0,25W
		M/P24121/2	22mm průmyslový std.	-	110 V	110 V	LED,VDR	•	IP 65	Pg 9	0,25W
		M/P24121/3	22mm průmyslový std.	-	220 V	220 V	LED,VDR	•	IP 65	Pg 9	0,25W
se světelnou signalizací a kabelem 		M/P43314/11	22mm průmyslový std.	1000 mm	24 V	24 V	LED,VDR	•	IP 65	Pg 9	0,25W
		M/P43314/13	22mm průmyslový std.	3000 mm	24 V	24 V	LED,VDR	•	IP 65	Pg 9	0,25W
		M/P43314/21	22mm průmyslový std.	1000 mm	110 V	110 V	LED,VDR	•	IP 65	Pg 9	0,25W
		M/P43314/23	22mm průmyslový std.	3000 mm	110 V	110 V	LED,VDR	•	IP 65	Pg 9	0,25W
		M/P43314/31	22mm průmyslový std.	1000 mm	220 V	220 V	LED,VDR	•	IP 65	Pg 9	0,25W
		M/P43314/33	22mm průmyslový std.	3000 mm	220 V	220 V	LED,VDR	•	IP 65	Pg 9	0,25W
Světelné těsnění 		M/P40859	22mm průmyslový std.	-	12 ... 24 V	12 ... 24 V	LED zelená	•	IP 65	-	0,25W
		M/P40886	22mm průmyslový std.	-	110 ... 120 V	110 ... 120 V	LED zelená	•	IP 65	-	1W
		M/P40860	22mm průmyslový std.	-	220 ... 240 V	220 ... 240 V	LED zelená	•	IP 65	-	1W
s kabelovou průchodkou 		0680003	DIN EN175301-803	-	12 ... 250 V	12 ... 250 V	-	•	IP 65	Pg 9	0,25W
		0664811	DIN EN175301-803	-	-	24 V	LED zelená	•	IP 65	Pg 9	1W
		0664812	DIN EN175301-803	-	250 V	-	LED zelená	•	IP 65	Pg 9	1W

Konektory 30 mm dle DIN EN175301-803 typ A

Ventily	Konektor	Typ	Typ konektoru	Délka kabelu	Proud a.c.	d.c.	Vlastnosti	Tlumení	Stupeň krytí	Velikost závitů	Příkon
ISO★STAR, 97300, 24011, V04, V05, Excelon 32, 80200, XSz,	s kabelem	M/P43315/1	DIN EN175301-803	1000 mm	-	-	-	-	IP 65	Pg 11	-
		M/P43315/3	DIN EN175301-803	3000 mm	-	-	-	-	IP 65	Pg 11	-
VP10, 18D, 95000, 96000, 97100	s kabelovou průchodkou	M/P15737	DIN EN175301-803	-	250 V	300 V	-	-	IP 65	Pg 11	-
		M/P19117	DIN EN175301-803	-	-	240 V	-	-	IP 65	Pg 11	-
		0570275	DIN EN175301-803	-	250 V	300 V	-	-	IP 65	Pg 11	-
		0663303	DIN EN175301-803	-	12 ... 250 V	12 ... 250 V	-	-	IP 65	Pg 11	-
		0570110	DIN EN175301-803	-	12 ... 240 V	12 ... 240 V	-	-	IP 65	Pg 11	-
se světelnou signalizací		M/P24120/1	DIN EN175301-803	-	10 ... 50 V	10 ... 50 V	Žárovka	•	IP 65	Pg 11	0,25W
		M/P24120/2	DIN EN175301-803	-	70 ... 115 V	70 ... 115 V	Neon	•	IP 65	Pg 11	0,25W
		M/P24120/3	DIN EN175301-803	-	150 ... 240 V	150 ... 240 V	Neon	•	IP 65	Pg 11	0,25W
se světelnou signalizací a kabelem		M/P43316/11	DIN EN175301-803	1000 mm	24 V	24 V	LED,VDR	•	IP 65	Pg 11	0,25W
		M/P43316/13	DIN EN175301-803	3000 mm	24 V	24 V	LED,VDR	•	IP 65	Pg 11	0,25W
		M/P43316/23	DIN EN175301-803	3000 mm	110 V	110 V	LED,VDR	•	IP 65	Pg 11	0,25W
		M/P43316/31	DIN EN175301-803	1000 mm	220 V	220 V	LED,VDR	•	IP 65	Pg 11	0,25W
		M/P43316/33	DIN EN175301-803	3000 mm	220 V	220 V	LED,VDR	•	IP 65	Pg 11	0,25W
Světelné těsnění		M/P40861	DIN EN175301-803	-	12 ... 24 V	12 ... 24 V	LED zelená	•	IP 65	-	0,25W
		M/P40880	DIN EN175301-803	-	110 ... 120 V	110 ... 120 V	LED zelená	•	IP 65	-	0,25W
		M/P40862	DIN EN175301-803	-	220 ... 240 V	220 ... 240 V	LED zelená	•	IP 65	-	0,25W