

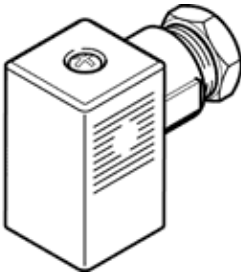
Priza MSSD-EB

Cod: 151687

★ Gama de produse standard

pentru bobine si ventile, oglinda de conectare conform DIN EN 175 301, tip C.

FESTO



Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
tip fixare	Pe ventil magnetic cu surub central M2,5
Priza de cablu	in unghi
Nota cu privire la priza de cablu	90 ° rotativ
pozitie instalare	Oricare
Greutate produs	11 g
Conectare electrica	3 pini Priza Priza in unghi Oglinda de conectare tip C conform EN 175301-803 conform DIN EN 175301-803 conform DIN EN 61984 design patrat MSEB design patrat MSN2
Conexiune electrica 1, design	Unghiular
Conexiune electrica 1, tipul conexiunii	Priza
Conexiune electrica 1, iesirea cablului	in unghi
Conexiune electrica 1, numar de pini/fire	3
Conexiune electrica 2	clema cu insurubare
Domeniul tensiunilor de operare DC	0 ... 300 V
Domeniul tensiunilor de operare AC	0 ... 250 V
Sarcina de curent acceptabila la 40°C	6 A
Capacitatea curent de sarcina	6 A
Rezistenta la tensiune	4 kV
Conexiunea conductorului de protectie	disponibil
Fiting de cablu	Pg7
Diametrul cablului	6 ... 8 mm
Diametru cablu permis	7,5 mm
Sectiunea transversala a conductorului	<= 0,75 mm ²
Sectiune transversala racord	0,75 mm ²
Tip de protectie	IP65 conform IEC 60529
Nota cu privire la gradul de protectie	in stare montata
Temperatura mediului	-45 ... 90 °C
Simbol CE (vezi declaratia de conformitate)	conform directivei europene pentru echipamente cu tensiuni scazute in conformitate cu directivele EU RoHS
Marcaj UKCA (a se vedea declaratia de conformitate)	conform reglementarilor UK privind echipamentele electrice conform reglementarilor UK RoHS
Conformitatea PWIS	VDMA24364-B2-L
Grad de contaminare	3
Materialul carcasei	Material plastic
Culoare carcasa	negru
Materialul etansarilor	NBR