

# Giắc cắm MSSD-EB

Số bộ phận: 151687

FESTO



## Bảng dữ liệu

Đặc tính	Giá trị
Kiểu gắn	trên van điện từ với vít trung tâm M2,5
Đầu ra cấp	được đặt góc
Lưu ý về ổ cắm cấp	có thể chuyển đổi 90°
Vị trí lắp đặt	bất kỳ
trọng lượng sản phẩm	11 g
Cổng nối điện	3 chân Ổ cắm Ổ cắm góc Dạng C theo DIN EN 175301-803 theo tiêu chuẩn DIN EN 61984 thiết kế vuông MSEB thiết kế vuông MSN2
Cổng nối điện 1, thiết kế	góc
Cổng nối điện 1, kiểu kết nối	Ổ cắm
Cổng nối điện 1, đầu ra cấp	được kê góc
Cổng nối điện 1, số chân cắm/dây	3
Cổng nối điện 2	Đầu kẹp vít
Dải điện áp hoạt động DC	0 V...300 V
Dải điện áp hoạt động AC	0 V...250 V
Khả năng tải dòng điện ở 40 °C	6 A
Khả năng tải điện	6 A
Độ chịu điện áp xung	4 kV
Cổng nối dây dẫn bảo vệ	có sẵn
Bộ kết nối cấp	Pg7
Đường kính cấp	6 mm...8 mm
Đường kính cấp cho phép	7.5 mm
Mặt cắt danh định của dây dẫn	0.75 mm <sup>2</sup>
Tiết diện cổng nối	0.75 mm <sup>2</sup>
Mức độ bảo vệ	IP65 theo IEC 60529
Lưu ý về mức độ bảo vệ	ở trạng thái lắp
Nhiệt độ môi trường xung quanh	-45 °C...90 °C

<b>Đặc tính</b>	<b>Giá trị</b>
Dấu CE (xem tuyên bố về sự phù hợp)	theo chỉ thị điện áp thấp của EU theo chỉ thị RoHS của EU
Dấu UKCA (xem tuyên bố về sự phù hợp)	theo các quy định UK RoHS theo quy định của Vương quốc Anh đối với thiết bị điện
Tuân thủ LABS	VDMA24364-B2-L
mức độ ô nhiễm	3
Vật liệu vỏ	Nhựa
nhà màu	màu đen
Vật liệu của phốt	NBR