

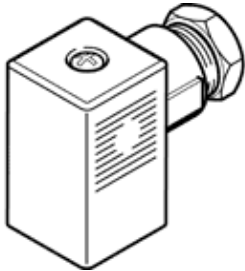
插頭插座 MSSD-EB

料號: 151687

★ Kernprogramm

用於電磁線圈和閥，連接孔樣式符合DIN EN 175 301標準，C類。

FESTO



技術參數

特性	值
安裝類型	通過M2.5中心螺絲安裝在電磁閥上
Cable outlet	Angled
Note on cable outlet	90° rotatable
裝配位置	任何
產品重量	11 g
電氣連接	3-pin 插頭插座 直角式插頭插座 Plug pattern type C to EN 175301-803 符合DIN EN 175301-803標準 根據DIN EN 61984標準 矩行結構, MSEB 矩行結構, MSN2
Electrical connection 1, design	有角的
Electrical connection 1, connection type	插頭插座
Electrical connection 1, cable outlet	Angled
Electrical connection 1, number of pins/wires	3
電氣連接 2	螺紋介面
工作電壓範圍 DC	0 ... 300 V
工作電壓範圍 AC	0 ... 250 V
在40°C時的可接受電流負載	6 A
容許的電流負載	6 A
浪湧強度	4 kV
保護性接地	已可供應
電纜螺紋連接	Pg7
電纜直徑	6 ... 8 mm
容許的電纜直徑	7.5 mm
導體的額定截面	<= 0.75 mm ²
端子截面	0.75 mm ²
防護等級	IP65 符合 IEC 60529
Note on degree of protection	裝配狀態
環境溫度	-45 ... 90 °C
CE 符號 (參見符合的標準)	根據 EU 低電壓設備指導原則 in accordance with EU RoHS directive
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for electrical equipment To UK RoHS instructions
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
污染程度	3
Material housing	塑料的
外殼顏色	黑色
Material seals	NBR