

Conector fêmea MSSD-EB

Cód. do item: 151687

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Tipo de fixação	na válvula solenoide com parafuso central M2,5
Saída de cabo	Angular
Observação sobre saída de cabo	viável a 90°
Posição de instalação	Indiferente
Peso do produto	11 g
Conexão elétrica	3 pinos Soquete Soquete angular Forma C conforme DIN EN 175301-803 conforme DIN EN 61984 retangular formato MSEB formato quadrado MSN2
Conexão elétrica 1, tipo de construção	angular
Conexão elétrica 1, tipo de conexão	Soquete
Conexão elétrica 1, saída do cabo	angular
Conexão elétrica 1, número de pinos/fios	3
Conexão elétrica 1, diagrama de conexões	00995650
Conexão elétrica 2	Terminal aparafusado
Amplitude de tensão de funcionamento CC	0 V ... 300 V
Intervalo da tensão de serviço CA	0 V ... 250 V
Intensidade de corrente a 40 °C	6 A
Intensidade de corrente	6 A
Resistência à tensão de choque	4 kV
Conexão do cabo de terra	disponível
Cabo de conexão	Pg7
Diâmetro do cabo	6 mm ... 8 mm
Diâmetro permitido do cabo	7.5 mm
Seção transversal de condutor	≤0.75 mm ²
Seção transversal	0.75 mm ²
Grau de proteção	IP65 conforme IEC 60529
Observação sobre o grau de proteção	No estado montado
Temperatura ambiente	-45 °C ... 90 °C
Marca CE (ver declaração de conformidade)	Conforme diretiva de baixa tensão da UE em conformidade diretiva UE-RoHS
Marca UKCA (ver declaração de conformidade)	conforme regulamentação do Reino Unido para equipamentos conforme regulamentação RoHS, do Reino Unido

Característica	Valor
Conformidade LABS	VDMA24364-B2-L
Grau de poluição	3
Material corpo	Plástico
Cor corpo	preto
Material vedações	NBR