

Plugue SEA-3GS-M8-S

Cód. do item: 192009

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Norma correspondente	EN 61076-2-104 EN 61984
Posição de instalação	Indiferente
Peso do produto	6 g
Tamanho do recipiente	1
Conexão elétrica 1, tipo de construção	redondo
Conexão elétrica 1, tipo de conexão	Conector macho
Conexão elétrica 1, saída do cabo	reto
Conexão elétrica 1, tecnologia de conexão	M8x1 codificação A, conforme EN 61076-2-104
Conexão elétrica 1, número de pinos/fios	3
Conexão elétrica 1, tipo de fixação	Trava de parafuso com sextavado SW9 e estrias longitudinais
Conexão elétrica 2, função	Lado do controlador
Conexão elétrica 2, técnica de conexão	Terminal aparafusado
Conexão elétrica 2, número de pinos/fios	8
Amplitude de tensão de funcionamento CC	60 V
Intervalo da tensão de serviço CA	60 V
Intensidade de corrente a 40 °C	3 A
Resistência à tensão de choque	1.5 kV
Cabo de conexão	Pg7
Diâmetro do cabo	2.5 mm...5 mm
Seção transversal de condutor	0.14 mm ² ...0.5 mm ²
Grau de proteção	IP65
Observação sobre o grau de proteção	No estado montado
Temperatura ambiente	-40 °C...85 °C
Marca CE (ver declaração de conformidade)	Conforme diretiva de baixa tensão da UE
Marca UKCA (ver declaração de conformidade)	conforme regulamentação do Reino Unido para equipamentos
Conformidade LABS	VDMA24364-B2-L
Indicação sobre os materiais	Conformidade RoHS
Grau de poluição	3
Classe de resistência à corrosão KBK	1 - baixa resistência à corrosão
Material corpo	PA
Cor corpo	preto

Característica	Valor
Material da trava de parafuso	Zinco fundido, níquelado
Material vedações	NBR
Material dos pinos de contato	Latão dourado