

Adaptador NEFM-S1G9-K-0,5-R3G8

Cód. do item: 8106112

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Identificação do cabo	sem suporte de placa
Peso do produto	100 g
Conexão elétrica 1, função	Lado dos dispositivos de campo
Conexão elétrica 1, tipo de construção	angular
Conexão elétrica 1, tipo de conexão	Soquete
Conexão elétrica 1, saída do cabo	reto
Conexão elétrica 1, tecnologia de conexão	Sub-D
Conexão elétrica 1, número de pinos/fios	9
Conexão elétrica 1, pinos/fios ocupados	8
Conexão elétrica 2, função	Lado do controlador
Conexão elétrica 2, tipo de construção	Angular
Conexão elétrica 2, tipo de conexão	Conector macho
Conexão elétrica 2, saída do cabo	reto
Conexão elétrica 2, técnica de conexão	RJ45
Conexão elétrica 2, número de pinos/fios	8
Conexão elétrica 2, pinos/fios ocupados	8
Amplitude de tensão de funcionamento CC	0 V...24 V
Tensão nominal de trabalho CC	24 V
Intensidade de corrente a 40 °C	0,9 A
Resistência à tensão de choque	2 kV
Blindagem	sim
Comprimento do cabo	0,5 m
Propriedade de cabo	Padrão
Raio de curvatura, instalação fixa dos cabos	68 mm
Diâmetro do cabo	6,8 mm
Estrutura do cabo	5 x (2 x 0,08 mm ²)
Seção transversal de condutor	0,08 mm ² AWG28
Grau de proteção	IP20
Observação sobre o grau de proteção	No estado montado
Temperatura ambiente	-20 °C...80 °C
Marca CE (ver declaração de conformidade)	em conformidade diretiva UE-RoHS

Característica	Valor
Conformidade LABS	VDMA24364-B2-L
Indicação sobre os materiais	Conformidade RoHS
Grau de poluição	2
Material da capa do cabo	PVC
Cor da capa do cabo	preto
Material corpo	PVC
Cor corpo	preto
Material do isolamento	PVC