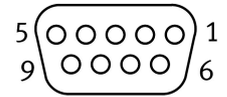


Adaptador NEFM-S1G9-K-0,5-R3G8

Número de referência: 8106112

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Designação principal	Sem suporte da etiqueta de identificação
Peso do produto	100 g
Ligação elétrica 1, função	Extremidade do dispositivo de campo
Ligação elétrica 1, desenho	Retangular
Ligação elétrica 1, tipo de conexão	Tomada
Ligação elétrica 1, saída do cabo	Reto
Ligação elétrica 1, tecnologia de conexão	Sub-D
Conexão elétrica 1, número de pinos/fios	9
Ligação elétrica 1, pinos/fios ocupados	8
Ligação elétrica 2, função	Lado do controlador
Ligação elétrica 2, desenho	Retangular
Ligação elétrica 2, tipo de conexão	Conectores
Ligação elétrica 2, saída do cabo	Direto
Ligação elétrica 2, tecnologia de conexão	RJ45
Ligação elétrica 2, número de pinos/fios	8
Ligação elétrica 2, pinos/fios ocupados	8
Faixa da tensão de operação CC	0 V...24 V
Tensão de funcionamento nominal CC	24 V
Carga admissível da corrente a 40 °C	0.9 A
Resistência a sobretensão	2 kV
Blindagem	sim
Comprimento do cabo	0.5 m
Característica do cabo	Padrão
Raio de curvatura, instalação fixa dos cabos	68 mm
Diâmetro do cabo	6.8 mm
Composição do cabo	5 x (2 x 0,08 mm ²)
Secção cruzada do condutor nominal	0,08 mm ² AWG28
Nível de proteção	IP20
Observação sobre o nível de proteção	Quando montado
Temperatura ambiente	-20 °C...80 °C
Marcação CE (ver declaração de conformidade)	De acordo com a diretiva RoHS da UE

Característica	Valor
Em conformidade com LABS	VDMA24364-B2-L
Observação sobre os materiais	Em conformidade com a RoHS
Nível de contaminação	2
Material da bainha do cabo	PVC
Cor da bainha do cabo	Preto
Material da caixa	PVC
Cor da caixa	Preto
Material da manga de isolamento	PVC