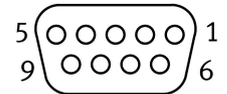


Cabo de conexão NEBC-C-S1WA9HS-K-5-N-B-LE5-PT-S10

Número de referência: 2376019

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
De acordo com a norma	DIN 47100
Protocolo	Porta I
Designação principal	Sem suporte da etiqueta de identificação
Durabilidade de contacto	50
Peso do produto	600 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	Angular
Ligação elétrica 1, tecnologia de conexão	Sub-D
Conexão elétrica 1, número de pinos/fios	9
Ligação elétrica 1, pinos/fios ocupados	5
Ligação elétrica 1, tipo de montagem	2x parafuso, 4-40 UNC Com vedação
Ligação elétrica 2, função	Lado do controlador
Ligação elétrica 2, tipo de conexão	Cabo
Ligação elétrica 2, tecnologia de conexão	Extremidade aberta
Ligação elétrica 2, número de pinos/fios	5
Faixa da tensão de operação CC	0 V...30 V
Carga admissível da corrente a 40 °C	5.2 A
Conexão protetora à terra	Ausente
Comprimento do cabo	5 m
Característica do cabo	Padrão
Raio de curvatura, instalação fixa dos cabos	26 mm
Raio de curvatura, instalação do cabo flexível	78 mm
Diâmetro do cabo	6.5 mm
Tolerância do diâmetro do cabo	± 0,1 mm
Composição do cabo	5 x 0,5 mm ²
Secção cruzada do condutor nominal	0.5 mm ²
Nível de proteção	IP65 IP67 IP69K

Característica	Valor
Observação sobre o nível de proteção	Quando montado
Características especiais	Fácil de limpar
Temperatura ambiente	-5 oC...60 oC
Temperatura ambiente com instalação de cabo flexível	-5 oC...60 oC
Temperatura de armazenamento	-20 oC...40 oC
Marcação CE (ver declaração de conformidade)	De acordo com a diretiva RoHS da UE
Marcação UKCA (ver declaração de conformidade)	De acordo com as especificações da RoHS do Reino Unido
Em conformidade com LABS	VDMA24364-B2-L
Observação sobre os materiais	Em conformidade com a RoHS
Nível de contaminação	3
Nota sobre o grau de poluição	Quando montado
Classe de resistência à corrosão (CRC)	3 - Risco de corrosão alto
Material da bainha do cabo	PVC
Cor da bainha do cabo	Cinza
Material da caixa	Reforçado com PA
Cor da caixa	Cinza
Material dos parafusos	Aço inoxidável
Material de vedações	EPDM
Material dos contactos do pino	Bronze dourado
Material da manga de isolamento	PVC