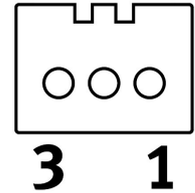


# Tomada de corrente com cabo NEBV-H1G2-P-5-N-LE2

Número de referência: 566661

FESTO



## Ficha técnica

Característica	Valor
Designação principal	Sem suporte da etiqueta de identificação
Posição de montagem	Qualquer um
Peso do produto	70 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	Reito
Ligação elétrica 1, tecnologia de conexão	Padrão de conexão H
Conexão elétrica 1, número de pinos/fios	3
Ligação elétrica 1, pinos/fios ocupados	2
Ligação elétrica 1, tipo de montagem	Fecho com mosquetão
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	2
Ligação elétrica 2, pinos/fios ocupados	2
Faixa da tensão de operação CC	0 V...60 V
Carga admissível da corrente a 40 °C	3 A
Comprimento do cabo	5 m
Característica do cabo	Para aplicações estáticas
Diâmetro do cabo	3.4 mm
Composição do cabo	2 x 0,14 mm <sup>2</sup>
Secção cruzada do condutor nominal	0.14 mm <sup>2</sup>
Terminais dos fios	Sem bainha Corte brusco
Nível de proteção	IP40
Observação sobre o nível de proteção	Quando montado
Temperatura ambiente	-5 °C...60 °C
Marcação CE (ver declaração de conformidade)	De acordo com a diretiva RoHS da UE

<b>Característica</b>	<b>Valor</b>
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
Material da bainha do cabo	TPE-U(PUR)
Cor da bainha do cabo	Cinza
Material da caixa	POM
Cor da caixa	Preto
Material dos contactos do pino	Liga de cobre Estanhado
Material da manga de isolamento	PVC