

Cabo com conector KMPPE-B-2,5

Cód. do item: 161879

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Norma correspondente	DIN 47100
Identificação do cabo	com acessórios
Frequência de conexão	500
Peso do produto	243 g
Conexão elétrica 1, função	Lado dos dispositivos de campo
Conexão elétrica 1, tipo de construção	redondo
Conexão elétrica 1, tipo de conexão	Soquete
Conexão elétrica 1, saída do cabo	angular
Conexão elétrica 1, tecnologia de conexão	M16x0,75 conforme EN 61076-2-106
Conexão elétrica 1, número de pinos/fios	8
Conexão elétrica 1, pinos/fios ocupados	8
Conexão elétrica 1, tipo de fixação	Trava de parafuso
Conexão elétrica 2, função	Lado do controlador
Conexão elétrica 2, tipo de conexão	Cabo
Conexão elétrica 2, técnica de conexão	Sem conector
Conexão elétrica 2, número de pinos/fios	8
Conexão elétrica 2, pinos/fios ocupados	8
Amplitude de tensão de funcionamento CC	0 V...30 V
Intensidade de corrente a 40 °C	5 A
Resistência à tensão de choque	0.6 kV
Comprimento do cabo	2.5 m
Propriedade de cabo	Padrão
Condições de teste cabo	Condições de teste sob consulta
Diâmetro do cabo	6.8 mm
Estrutura do cabo	8 x 0,25 mm ² blindado
Seção transversal de condutor	0.25 mm ²
Extremidades do fio	corte arredondado
Grau de proteção	IP67
Observação sobre o grau de proteção	No estado montado
Temperatura ambiente	-30 °C...80 °C
Temperatura ambiente com instalação móvel de cabo	-5 °C...70 °C

Característica	Valor
Marca CE (ver declaração de conformidade)	em conformidade diretiva UE-RoHS
Marca UKCA (ver declaração de conformidade)	conforme regulamentação RoHS, do Reino Unido
Conformidade LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Indicação sobre os materiais	Conformidade RoHS
Grau de poluição	1
Material da capa do cabo	PVC
Cor da capa do cabo	Cinza
Material corpo	PA
Material da trava de parafuso	PA