

Cabo com conector KMPV-SUB-D-15-5

Cód. do item: 177673

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Conforme a norma	DIN 41652
Identificação do cabo	com acessórios
Frequência de conexão	50
Peso do produto	300 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	15
Conexão elétrica 1, pinos/fios ocupados	15
Conexão elétrica 1, tipo de fixação	2x parafuso M3
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	15
Conexão elétrica 2, pinos/fios ocupados	15
Amplitude de tensão de funcionamento CC	30 V
Tensão nominal de trabalho CC	24 V
Intensidade de corrente	2.8 A
Resistência à tensão de choque	1 kV
Comprimento do cabo	5 m
Propriedade de cabo	Padrão
Condições de teste cabo	Condições de teste sob consulta
Raio de curvatura, instalação fixa dos cabos	82 mm
Diâmetro do cabo	8.2 mm
Tolerância do diâmetro do cabo	± 0,2 mm
Estrutura do cabo	15 x 0,25 mm ²
Seção transversal de condutor	0.25 mm ²
Extremidades do fio	corte arredondado
Grau de proteção	IP65

Característica	Valor
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
Marca UKCA (ver declaração de conformidade)	conforme regulamentação RoHS, do Reino Unido
Conformidade LABS	VDMA24364-B2-L
Indicação sobre os materiais	Conformidade RoHS
Grau de poluição	3
Material da capa do cabo	TPE-U(PUR)
Cor da capa do cabo	Cinza
Material corpo	PA
Cor corpo	preto
Material vedações	CR
Material dos pinos de contato	Liga de cobre Dourado