

Distribuidores NEDY-L2R1-V1-M12G5-N-M12G4

Cód. do item: 8005310

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Conforme a norma	EN 61076-2-101
Proteção contra explosão	Observe as considerações na certificação Zona 2 (ATEX) Zona 22 (ATEX)
Estrutura	Distribuidor em Y sem cabo
Tipo de distribuidor	2 em 1
Identificação do cabo	sem suporte de placa
Tipo de fixação	com orifício de passagem para parafuso M2 Com acessórios
Peso do produto	27 g
Conexão elétrica 1, função	Lado do controlador
Conexão elétrica 1, tipo de construção	redondo
Conexão elétrica 1, tipo de conexão	Conector macho
Conexão elétrica 1, saída do cabo	reto
Conexão elétrica 1, tecnologia de conexão	M12x1, codificação A, conforme EN 61076-2-101
Conexão elétrica 1, número de pinos/fios	4
Conexão elétrica 1, pinos/fios ocupados	4
Conexão elétrica 2, função	Lado dos dispositivos de campo
Conexão elétrica 2, tipo de construção	Redondo
Conexão elétrica 2, tipo de conexão	2 soquetes
Conexão elétrica 2, saída do cabo	reto
Conexão elétrica 2, técnica de conexão	M12x1 codificação A, conforme EN 61076-2-101
Conexão elétrica 2, número de pinos/fios	5
Conexão elétrica 2, pinos/fios ocupados	4
Amplitude de tensão de funcionamento CC	0 V...30 V
Intervalo da tensão de serviço CA	0 V...30 V
Intensidade de corrente a 40 °C	4 A
Resistência à tensão de choque	0.8 kV
Grau de proteção	IP65 IP68 IP69K
Temperatura ambiente	-25 °C...85 °C
Observação em relação à temperatura ambiente	-10 - 40 °C com fixação por orifício de passagem

Característica	Valor
Temperatura de armazenamento	-25 °C...85 °C
Conformidade LABS	VDMA24364-B2-L
Indicação sobre os materiais	Conformidade RoHS Sem halogênios Isento de éster fosfato
Grau de poluição	3
Classe de resistência à corrosão KBK	2 - resistência moderada à corrosão
Material da capa do cabo	TPE-U(PUR)
Cor da capa do cabo	Cinza
Material corpo	TPE-U(PUR)
Cor corpo	preto
Material da porca de aperto	Latão niquelado
Material vedações	NBR
Material dos pinos de contato	Liga de cobre dourado
Material do casquilho de rosca	Latão niquelado