

Ficha técnica

Característica	Valor
Conforme a norma	EN 175301-803 EN 61076-2-101 EN 61984
Indicador de posição de comutação	LED
Tipo de fixação	na válvula solenoide com parafuso central M2,5
Peso do produto	13.18 g
Conexão elétrica 1	Soquete, conforme EN 175301-803, forma C
Conexão elétrica 2	Conector macho reto, M12x1, 2 pinos, codificação A
Amplitude de tensão de funcionamento CC	12 V24 V
Tensão nominal de trabalho CC	24 V
Intervalo da tensão de serviço CA	12 V24 V
Intensidade de corrente	0.12 A
Resistência à tensão de choque	2.5 kV
Grau de proteção	IP65
Temperatura ambiente	-10 °C50 °C
Conformidade LABS	VDMA24364-B2-L
Grau de poluição	3
Classe de resistência à corrosão KBK	2 - resistência moderada à corrosão
Material corpo	PA
Cor corpo	Transparente
Material da trava de parafuso	Aço, niquelado
Material vedações	HNBR NBR
Material dos pinos de contato	Liga de cobre dourado e prateado Latão dourado