

Tomada do sensor SIE-GD

Número de referência: 18494

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
De acordo com a norma	EN 61076-2-101 EN 61984
Tipo de montagem	Com porca de capa
Peso do produto	13 g
Ligação elétrica	4 pinos Tomada reta/terminal de parafuso M12 x 1
Codificação do conector	A
Faixa da tensão de operação CC	0 V...250 V
Faixa da tensão operacional CA	0 V...250 V
Carga admissível da corrente a 40 °C	4 A
Resistência a sobretensão	2,5 kV
Diâmetro do cabo permissível	4 mm...6 mm
Secção cruzada da conexão	0.25 mm ² ...0.75 mm ²
Nível de proteção	IP67
Temperatura ambiente	-25 oC...85 oC
Marcação CE (ver declaração de conformidade)	De acordo com a Diretiva Baixa Tensão da UE
Marcação UKCA (ver declaração de conformidade)	de acordo com a normativa do Reino Unido para o material elétrico
Em conformidade com LABS	VDMA24364-B2-L
Observação sobre os materiais	Em conformidade com a RoHS
Nível de contaminação	3
Classe de resistência à corrosão (CRC)	4 - Resistência particularmente muito elevada à corrosão
Material da caixa	PA
Cor da caixa	Preto
Material da porca de capa	PA
Material de vedações	CR FPM
Material dos contactos do pino	Latão Bronze branco revestido