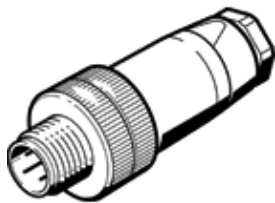


conector macho SEA-4GS-7-2,5

Código da peça: 192008

FESTO

para terminais de válvulas.



Ficha técnica

Característica	Valor
Com base na norma padrão	EN 61076-2-101 EN 61984
Tipo de fixação	com bucha roscada
Posição de instalação	Nos dois lados
Peso do produto	18 g
Conexão elétrica	de 4 pinos Diagrama de conexões formato A conforme EN 175301-803 M12x1 Conector reto / terminal aparafusado
Faixa de tensão operacional c.c.	≤ 250 V
Faixa de tensão operacional c.a.	≤ 250 V
Corrente a 40°C	4 A
Resistência da tensão de impacto	2,5 kV
Cabo de conexão	Pg7
Diâmetro admissível do cabo	2,5 ... 2,9 mm
Seção transversal do terminal	0,14 ... 0,5 mm ²
Classe de proteção	IP65
Temperatura ambiente	-40 ... 85 °C
Certificação CE (veja Declaração de Conformidade)	Conforme Diretriz EU sobre baixa tensão
Marca UKCA (ver declaração de conformidade)	conforme regulamentos do Reino Unido para equipamentos elétricos
Conformidade LABS	VDMA24364-B2-L
Observações sobre material	Conforme RoHS
Grau de contaminação	3
Classe de resistência à corrosão KBK	2 – Resistência à corrosão moderada
Material do corpo	PA
Cor do corpo	preto
Material da porca de união	PA
Material do contato elétrico	Latão Revestido com bronze