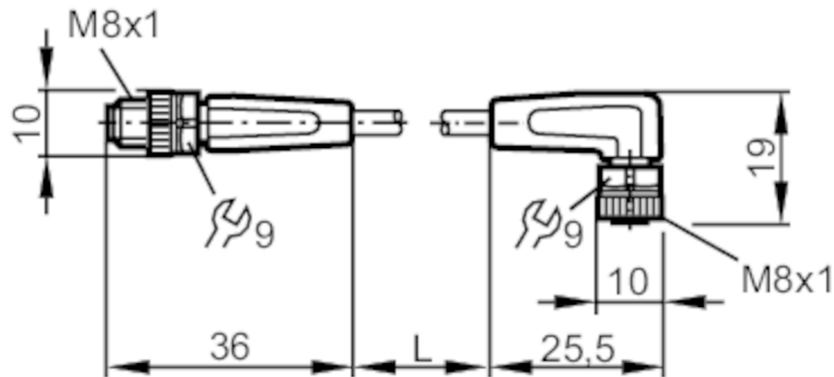




Prolongador

VDOAF040SCS00,3T04STGF040SCS



Aplicação		
Característica especial	Sem silicone; Sem halogéneo; Contactos banhados a ouro; Adequação para calhas articuladas	
Aplicação	aplicações de solda	
Sem silicone	sim	
Dados elétricos		
Tensão de funcionamento [V]	< 50 AC / < 60 DC	
Classe de proteção	III	
Corrente máx. de carga total [A]	3	
Condições de funcionamento		
Temperatura ambiente [°C]	-25...90	
Temperatura ambiente (em movimento) [°C]	-25...90	
Proteção	IP 65; IP 67; IP 68; IP 69K	
Testes/aprovações		
Aprovação UL	Ta	75 °C
Dados mecânicos		
Peso [g]	27,9	
Dimensões [mm]	10 x 10 x 36	
Materiais	invólucro: TPU laranja; Vedação: FKM	
Material da porca	latão, antissalpicos	
Adequação para calhas articuladas	sim	

EVW179



Prolongador

VDOAF040SCS00,3T04STGF040SCS

Adequação para calhas articuladas	Raio da dobra para aplicações flexíveis	mín. 10 x diâmetro do cabo
	Velocidade de deslocamento	max. 3.3 m/s para deslocamento horizontal de 5m e aceleração máxima de 5 m/s ²
	Número máximo de dobras	> 5 Mio.
	Torção máxima permitida	± 180 °/m

Notas

Notas	sem bocais de identificação
Quantidade da embalagem	1 peças

conexão elétrica - conector

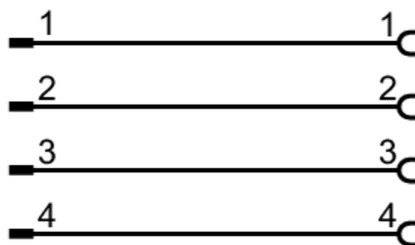
Conexão: 1 x M8, reto; codificação: A; Bloqueio: latão, antissalpícos; Contatos: dourado; Binário de aperto: 0,3...0,5 Nm



conexão elétrica

Cabo: 0,3 m, PUR, Sem halogéneo, cinza, Ø 4,5 mm; não irradiado (reciclável); resistente a faíscas de solda; 4 x 0,25 mm² (32 x Ø 0,1 mm)

Conexão



conexão elétrica - soquete

Conexão: 1 x M8, angular (90°); codificação: A; Bloqueio: latão, antissalpícos; Contatos: dourado; Binário de aperto: 0,3...0,5 Nm

