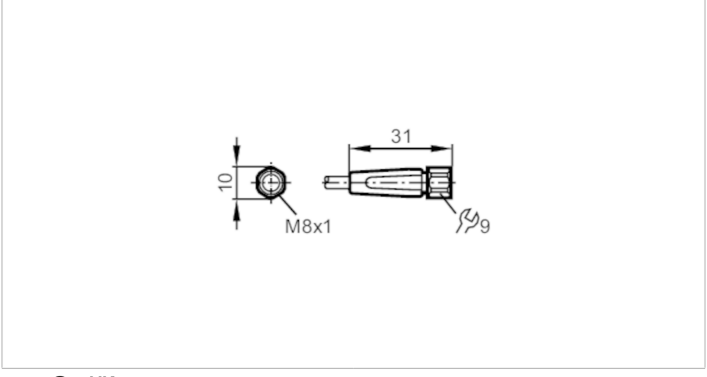
EVM020

Cabo de conexão com soquete

ADOGF030VAS0002H03







Área de aplicação			
Característica especial			ne; sem halogênio; Contatos banhados erâncias para dobras e deslocamentos
Sem silicone			sim
Dados elétricos			
Tensão de operação	[V]	< 50 AC / < 60 DC	
Classe de proteção		III	
Capacidade de carga total	[A]	3	
Condições ambientais			
Temperatura ambiente	[°C]	-2590	
Aviso sobre a temperatura do ambiente		cULus:80 °C	
Temperatura ambiente (móvel)	[°C]	-2590	
Aviso para a temperatura do ambiente deslocada		cULus:80 °C	
Proteção		IP 65; IP 67; IP 68; IP 69K	
Certificações / testes			
Estabilidade de vibração		EN 60068-2-6 Fc	20 g (103000 Hz) / -20 °C / 50 °C
			50 ciclos de frequência, 1 oitava / minuto, em 3 eixos
Resistência a choques		EN 60068-2-27 Ea	100 g meio seno 11 ms; respectivamente 6 choques em cada direção dos 3 eixos de coordenadas / -40 °C / 85 °C

EVM020

Cabo de conexão com soquete





Resistência duradoura ao choque		EN 60068-2-29 Eb	40 g 6 ms; cada um com 4000 choques em cada direção dos 3 eixos de coordenadas / -20 °C / 50 °C	
Alteração rápida da temperatura		EN 60068-2-14 Na	TA = -40°C; TB = 85°C; t1 = 30 min; t2 = < 10 s 50 ciclos	
Teste de névoa salina		EN 60068-2-52 Kb	severidade 5 (4 ciclos de testes)	
Dados mecânicos				
Peso	[g]	51,7		
Dimensões	[mm]	10 x 10 x 31		
Materiais		invólucro: TPU laranja; vedação: FKM		
Material porca		1.4404 (aço inoxidável / 316L)		
Tolerâncias para dobras e deslocamentos		sim		
Tolerâncias para dobras e deslocamentos		raio de flexão em aplicação flexível	mín. 10 x diâmetro do cabo	
		velocidade de movimento	max. 3.3 m/s para deslocamento horizontal de 5m e aceleração máxima de 5 m/s²	
		ciclos de curvatura	> 5 Mio.	
		esforço de torção	± 180 °/m	
Observações				
Unidades por embalagem		1 peça		

conexão elétrica

cabo: 2 m, PUR, sem halogênio, preto, Ø 3,7 mm; 3 x 0,25 mm² (32 x Ø 0,1 mm)

conexão elétrica - soquete

Conexão: 1 x M8, reto; codificação: A; Bloqueio: 1.4404 (aço inoxidável / 316L); Contatos: dourado; Máx. torque de aperto: 0,3...0,5 Nm



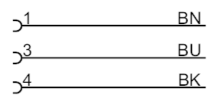
EVM020

Cabo de conexão com soquete





Conexão



Cores dos fios :

 $BK = preto \\ BN = marrom \\ BU = azul$