

E10906



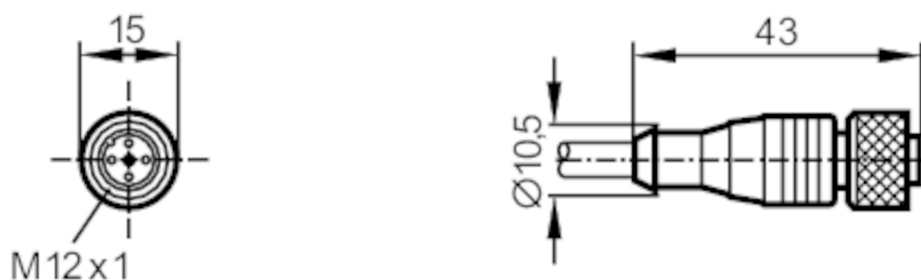
Cabo de conexão com soquete

ADOGH040MSS0002H04

Artigo não mais disponível - registro de arquivo

Produtos alternativos: EVC001

Quando selecionar um item alternativo, por favor verifique possíveis diferenças técnicas.



Campo de aplicação

Característica especial	sem silicone; sem halogênio; Contatos banhados a ouro
Sem silicone	sim

Dados elétricos

Tensão de operação [V]	< 250 AC / < 300 DC
Capacidade de carga total [A]	4

Condições ambientais

Temperatura ambiente [°C]	-40...90
Proteção	IP 67; IP 68; IP 69K

E10906



Cabo de conexão com soquete

ADOGH040MSS0002H04

Certificações / testes		
Estabilidade de vibração	EN 60068-2-6 Fc	20 g (10...3000 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
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		
Dimensões [mm]		15 x 15 x 43
Materiais		TPU
Material do invólucro		TPU
Material porca		latão, niquelado

Notas	
Quantidade	1 peça

conexão elétrica
cabo: 2 m, PUR, sem halogênio, preto, Ø 4,7 mm; 4 x 0,34 mm² (43 x Ø 0,1 mm)

conexão elétrica - soquete
Conexão: 1 x M12, reto; Corpo: TPU; Bloqueio: latão, niquelado; Contatos: dourado; Máx. torque de aperto: 0,5 Nm



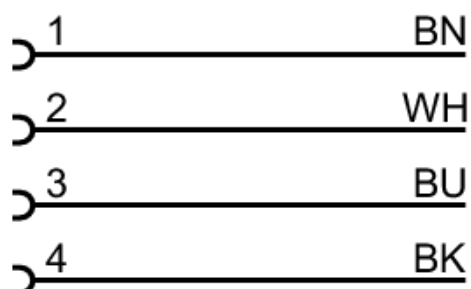
E10906



Cabo de conexão com soquete

ADOGH040MSS0002H04

Conexão



Cores dos fios :

BK = preto
BN = marrom
BU = azul
WH = branco