

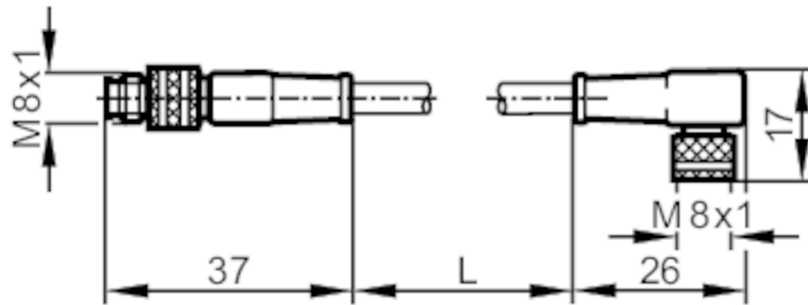
E11205



Prolongador

VDOAF040MSS0002H03STGF030MSS

Artigo não mais disponível - registro de arquivo



| Aplicação | |
|----------------------------------|--|
| Característica especial | Sem silicone; Sem halogéneo; Contactos banhados a ouro |
| Sem silicone | sim |
| Dados elétricos | |
| Tensão de funcionamento [V] | < 60 AC / < 75 DC |
| Classe de proteção | III |
| Corrente máx. de carga total [A] | 3 |
| Condições de funcionamento | |
| Temperatura ambiente [°C] | -25...85 |
| Proteção | IP 68 |
| Dados mecânicos | |
| Materiais | PUR |
| Material do invólucro | PUR |
| Material da porca | latão, niquelado |
| Notas | |
| Quantidade da embalagem | 1 peças |

E11205



Prolongador

VDOAF040MSS0002H03STGF030MSS

conexão elétrica - conector

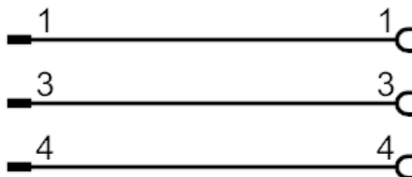
Conexão: 1 x M8, reto; codificação: A; Corpo moldado: PUR; Bloqueio: latão, niquelado; Contatos: dourado; Binário de aperto: 0,6...0,7 Nm



conexão elétrica

Cabo: 2 m, PUR, Sem halogéneo, preto, Ø 4,1 mm; 3 x 0,25 mm² (32 x Ø 0,1 mm)

Conexão



conexão elétrica - soquete

Conexão: 1 x M8, angular (90°); codificação: A; Corpo moldado: PUR; Bloqueio: latão, niquelado; Contatos: dourado; Binário de aperto: 0,6...0,7 Nm

