

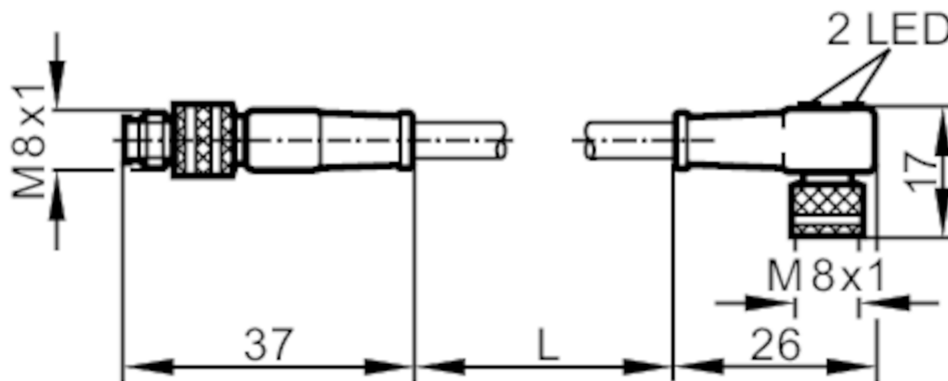
Prolongador

VDOAF032MSS00,3H03STGF030MSS

Este artículo ya no está disponible - ficha de archivo

Artículos alternativos: EVC280

Al seleccionar un artículo alternativo tenga en cuenta que los datos técnicos pueden variar.



Campo de aplicación

Característica especial Libre de siliconas; Libre de halógenos; Contactos dorados

Libre de siliconas sí

Datos eléctricos

Tensión de alimentación [V] 10...30 DC

Clase de protección III

Corriente máxima total [A] 3

Salidas

Alimentación PNP

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente [°C] -25...85

Grado de protección IP 68

Datos mecánicos

Materiales PUR

Material del cuerpo PUR

Material de la tuerca latón, niquelado

Indicaciones / elementos de mando

Indicación Estado de conmutación 1 x LED, amarillo

Disponibilidad 1 x LED, verde

E11329



Prolongador

VDOAF032MSS00,3H03STGF030MSS

Notas

Cantidad por pack 1 unid.

Conexión eléctrica - Conector macho

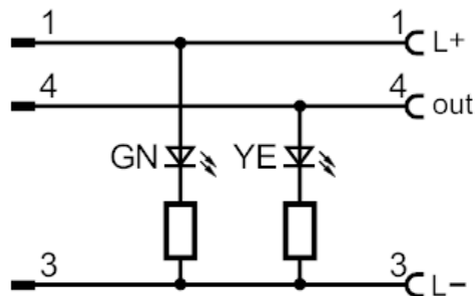
Conector: 1 x M8, recto; codificación: A; cuerpo: PUR; bloqueo: latón, niquelado; Contactos: dorado; Par de apriete: 0,6...0,7 Nm



Conexión eléctrica

Cable: 0,3 m, PUR, Libre de halógenos, negro, Ø 4,1 mm; 3 x 0,25 mm² (32 x Ø 0,1 mm)

Conexión



Conexión eléctrica - conector hembra

Conector: 1 x M8, acodado; codificación: A; cuerpo: PUR; bloqueo: latón, niquelado; Contactos: dorado; Par de apriete: 0,6...0,7 Nm

