# E11062

# **Prolongador**

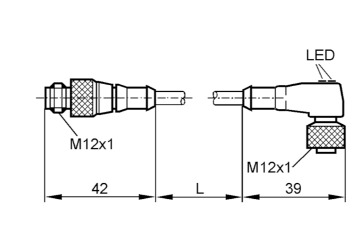
VDOAH043MSS00,3H04STGH040MSS



# Este artículo ya no está disponible - ficha de archivo

#### Artículos alternativos: EVC020

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



Campo de aplicación			
Sistema		Libre de halógenos	
Datos eléctricos			
Tensión de alimentación	[V]	1030 DC	
Condiciones ambientales			
Temperatura ambiente [	°C]	-2590	
Grado de protección		IP 67	
Datos mecánicos			
Materiales		TPU	
Material del cuerpo		TPU	
Material de la tuerca de unión		latón, niquelado	
Indicaciones / elementos de mando			
Indicador	Estado de conmutación	2 x LED, amarillo	
	Disponibilidad	1 x LED, verde	
Notas			
Cantidad por pack		1 unid.	

# E11062

# **Prolongador**

VDOAH043MSS00,3H04STGH040MSS



#### Conexión eléctrica - Conector macho

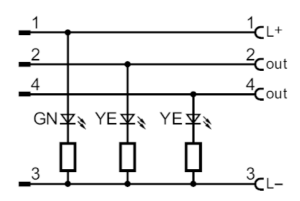
Conector: 1 x M12, recto; codificación: A; cuerpo: TPU; bloqueo: latón, niquelado; Par de apriete: 0,5 Nm



#### Conexión eléctrica

Cable: 0,3 m, PUR, Libre de halógenos, negro,  $\emptyset$  4,7 mm; 4 x 0,34 mm<sup>2</sup> (43 x  $\emptyset$  0,1 mm)

#### Conexión



Colores de los hilos :

 BK =
 negro

 BN =
 marrón

 BU =
 azul

 WH =
 blanco

# Conexión eléctrica - Toma

Conector: 1 x M12, acodado; codificación: A; cuerpo: TPU; bloqueo: latón, niquelado; Par de apriete: 0,5 Nm

