### EY3091

# Prolongador para la conexión de cortinas fotoeléctricas de seguridad



Campo de aplicación		
Sistema		Libre de siliconas; Libre de halógenos; Contactos dorados
Versión		Para conectar cortinas/barreras fotoeléctricas de seguridad con OSSD, para emisores
Aplicación		Configurado para "alcance amplio"
Libre de siliconas		sí
Datos eléctricos		
Tensión de alimentación	[V]	< 36 DC
Clase de protección		II
Corriente máxima total	[A]	4; (40 °C)
Condiciones ambientales		
Grado de protección		IP 67
Datos mecánicos		
Peso Peso	[g]	44,7
Materiales		TPU naranja; PA
Material del cuerpo		TPU / PA
Material de la tuerca de unión		latón, niquelado
Notas		
Cantidad por pack		1 unid.

### EY3091

## Prolongador para la conexión de cortinas fotoeléctricas de seguridad



ADAPTER CABLE TRANSM.HIGH RANG

#### Conexión eléctrica

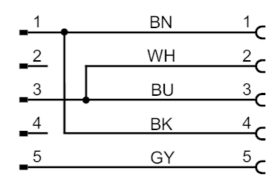
Cable: 0,1 m, PUR, Libre de halógenos, negro, Ø 4,9 mm;  $5 \times 0,34$  mm² ( $42 \times Ø 0,1$  mm)

#### Conexión eléctrica - Conector macho

Conector: 1 x M12, recto; codificación: A; cuerpo: TPU / PA, naranja; bloqueo: latón, niquelado; Contactos: dorado; Par de apriete: 0,6...0,7 Nm



#### Conexión



Colores de los hilos :

 BK =
 negro

 BN =
 marrón

 BU =
 azul

 GY =
 gris

 WH =
 blanco

#### Conexión eléctrica - Toma

Conector: 1 x M12, recto; codificación: A; cuerpo: TPU / PA, naranja; bloqueo: latón, niquelado; Contactos: dorado; Par de apriete: 0,6...1,5 Nm

