

## Hoja técnica

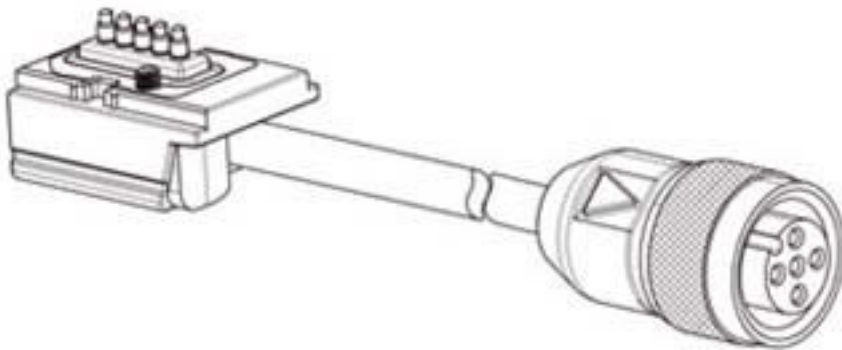
### Cable de conexión

Código: 50137531

CB-M12-MLC-S-100-5TP

#### Contenido

- Datos técnicos
- Dibujos acotados
- Conexión eléctrica



La figura puede variar

## Datos técnicos

### Datos básicos

Aplicación	Conexión en cascada
Apropiado para	Cortinas ópticas de seguridad MLC 520S

### Conexión

Número de conexiones	1 Unidad(es)
<b>Conexión 1</b>	
Función	Host In en cascada
Tipo de conexión	Cable con conector redondo
Longitud de cable	100 mm
Material de cubierta	PUR
Color de cable	Negro
Tamaño de rosca	M12
Tipo	Conector hembra
Material	Plástico
Número de polos	5 polos
Codificación	Codificación A

### Datos mecánicos

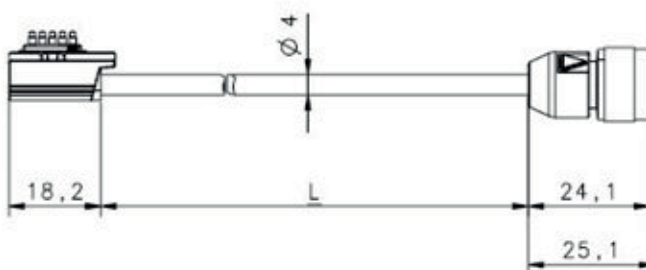
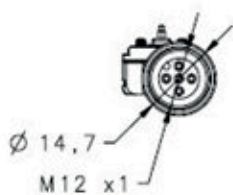
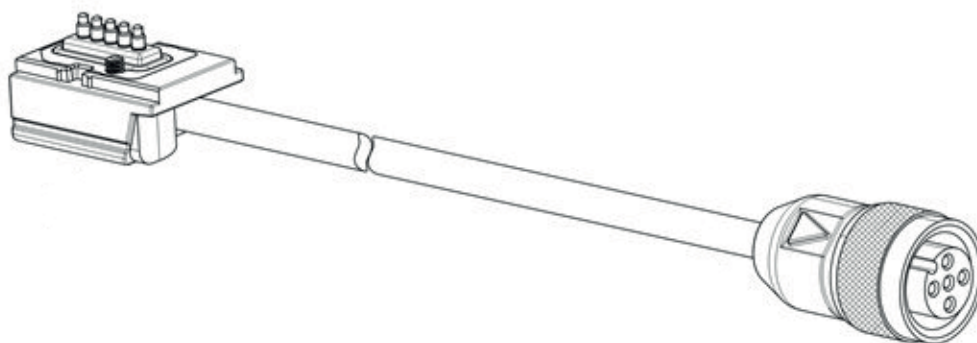
Peso neto	27 g
-----------	------

### Clasificación

Número de arancel	85444290
ECLASS 5.1.4	27069190
ECLASS 8.0	27069190
ECLASS 9.0	27069190
ECLASS 10.0	27060311
ECLASS 11.0	27060311
ECLASS 12.0	27060311
ECLASS 13.0	27060311
ECLASS 14.0	27060311
ECLASS 15.0	27060311
ECLASS 16.0	27060311
ETIM 5.0	EC001855
ETIM 6.0	EC001855
ETIM 7.0	EC001855
ETIM 8.0	EC001855
ETIM 9.0	EC001855
ETIM 10.0	EC001855
UNSPSC 26.08	26121604

## Dibujos acotados

Todas las medidas en milímetros



## Conexión eléctrica

### Conexión 1

<b>Función</b>	Host In en cascada
<b>Tipo de conexión</b>	Cable con conector redondo
<b>Longitud de cable</b>	100 mm
<b>Material de cubierta</b>	PUR
<b>Color de cable</b>	Negro
<b>Tamaño de rosca</b>	M12
<b>Tipo</b>	Conector hembra
<b>Material</b>	Plástico
<b>Número de polos</b>	5 polos
<b>Codificación</b>	Codificación A