

## Hoja técnica

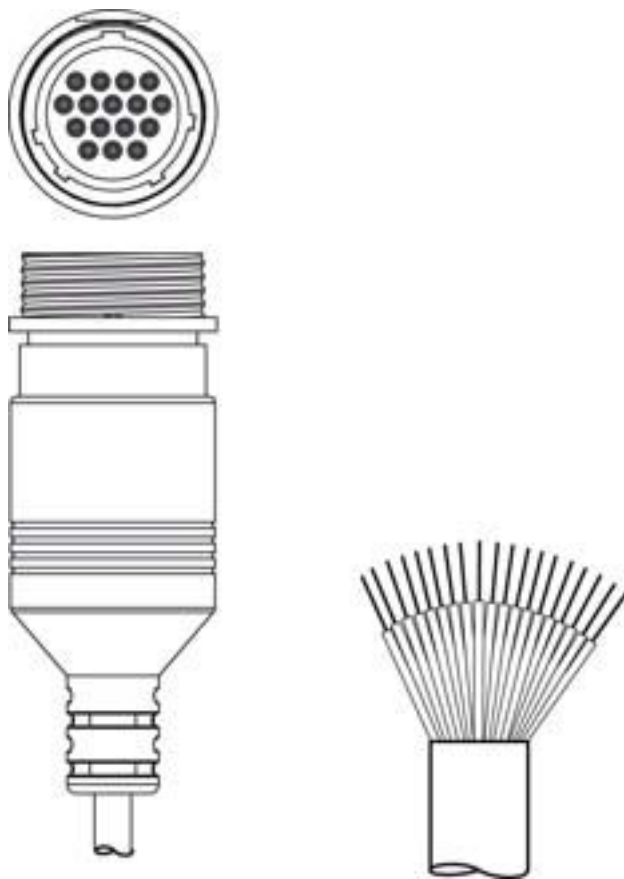
### Cable de conexión

Código: 50137265

KD S-M30-16A-V1-250

#### Contenido

- Datos técnicos
- Conexión eléctrica



La figura puede variar

## Datos técnicos

### Datos básicos

Aplicación	Resistente a sustancias químicas
------------	----------------------------------

### Conexión

#### Conexión 1

Tipo de conexión	Conector redondo
Tamaño de rosca	M30
Tipo	Conector hembra
Material del cuerpo	PUR
Número de polos	16 polos
Versión	Axial
Conector redondo, LED	No
Enclavamiento	Junta de rosca, fundición a presión de cinc niquelada, par de giro recomendado 0,6 Nm, autobloqueante

#### Conexión 2

Tipo de conexión	Final abierto
------------------	---------------

#### Propiedades de cable

Número de conductores	16 Unidad(es)
Sección de conductor	Tensión: 2 x 1 mm <sup>2</sup> / señal: 14 x 0,14 mm <sup>2</sup>
Color de cubierta	Negro
Apantallado	Sí
Versión de cable	Cable de conexión (abierto en un extremo)
Diámetro de cable (externo)	7,5 mm
Longitud de cable	25.000 mm
Material de cubierta	PVC
Aislamiento del conductor	PVC
Aptitud para cadena de arrastre	No

### Datos mecánicos

Peso neto	2.212 g
Radio de curvatura para tendido fijo, min.	Mín. 6 x diámetro de cable

### Datos ambientales

Temperatura ambiente de funcionamiento, tendido fijo	0 ... 80 °C
--	-------------

### Certificaciones

Certificaciones	RoHS
-----------------	------

### Clasificación

Número de arancel	85444290
ECLASS 5.1.4	27279201
ECLASS 8.0	27279218
ECLASS 9.0	27060311
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

## Conexión eléctrica

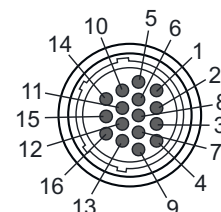
### Conexión 1

Tipo de conexión	Conector redondo
Tamaño de rosca	M30
Tipo	Conector hembra
Material del cuerpo	PUR
Número de polos	16 polos
Versión	Axial
Conector redondo, LED	No
Enclavamiento	Junta de rosca, fundición a presión de cinc niquelada, par de giro recomendado 0,6 Nm, autobloqueante

### Pin

1	Blanco
2	Marrón
3	Verde
4	Amarillo
5	Gris
6	Rosa

### Color de conductor



## Conexión eléctrica

Pin	Color de conductor
7	Azul
8	Rojo
9	Negro
10	Violeta
11	Gris / Rosa
12	Azul / Rojo
13	Blanco / Verde
14	Marrón / Verde
15	Amarillo / Blanco
16	Amarillo / Marrón

### Conexión 2

Tipo de conexión	Final abierto
------------------	---------------