

## Hoja técnica

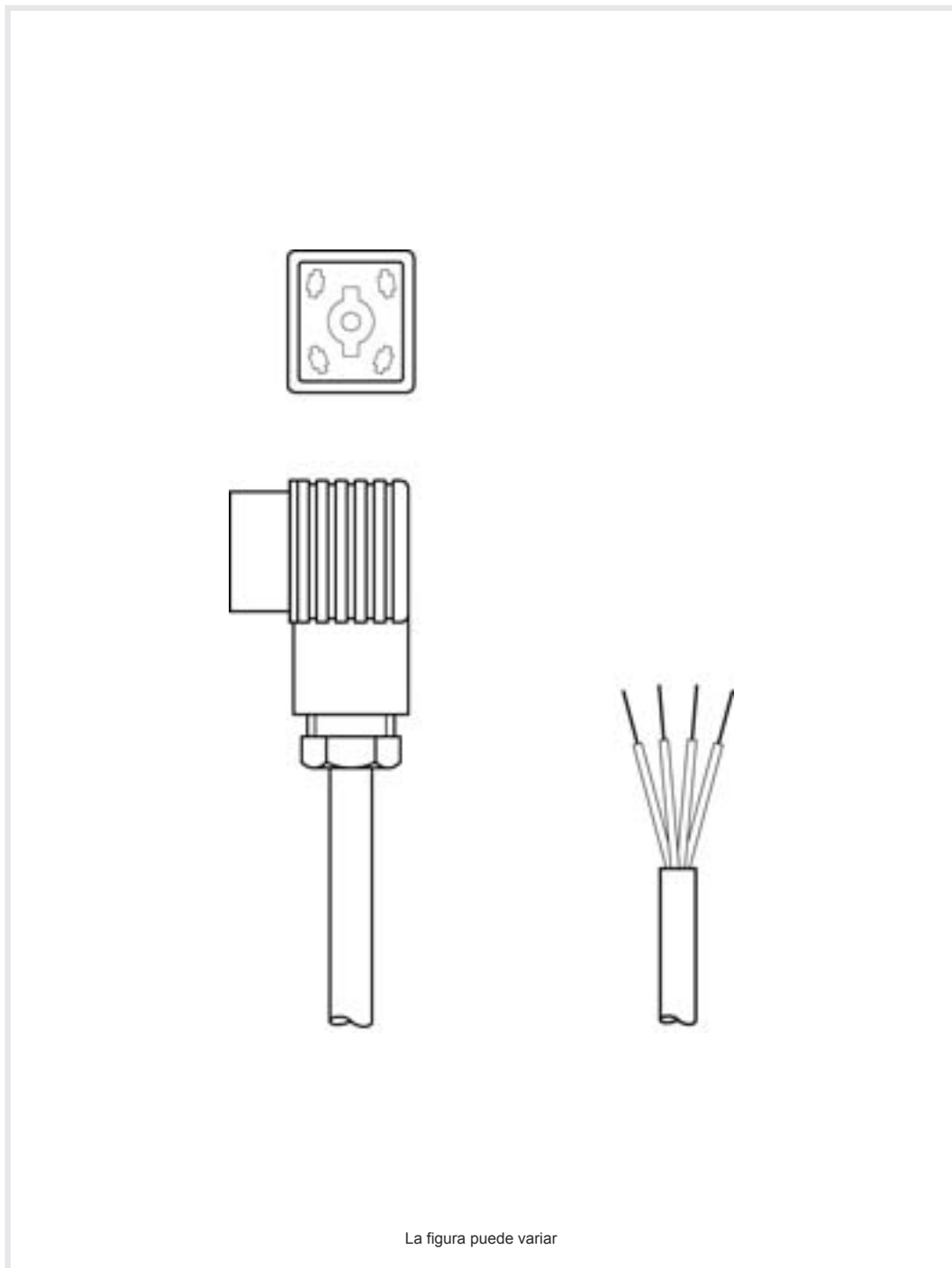
### Cable de conexión

Código: 50011952

BK7 KB-092-12000- 4 SE

#### Contenido

- Datos técnicos
- Conexión eléctrica
- Esquemas de conexiones



## Datos técnicos

### Datos básicos

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

### Datos eléctricos

#### Datos de potencia

Tensión de trabajo	30 V CA/CC
--------------------	------------

### Conexión

#### Conexión 1

Tipo de conexión	Conector normalizado
Conector redondo, LED	No
Número de polos	4 polos
Versión	Acodado
Tipo	Conector hembra

#### Conexión 2

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

#### Propiedades de cable

Número de conductores	4 Unidad(es)
Color de cubierta	Negro
Apantallado	No
Versión de cable	Cable de conexión (abierto en un extremo)
Diámetro de cable (externo)	4,7 mm
Longitud de cable	12.000 mm
Material de cubierta	PVC
Aptitud para cadena de arrastre	No

### Datos mecánicos

Peso neto	377 g
-----------	-------

### Operación e Indicación

#### Datos ambientales

Temperatura ambiente en servicio	5 ... 40 °C
----------------------------------	-------------

#### 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 normalizado
Conector redondo, LED	No
Número de polos	4 polos
Versión	Acodado
Tipo	Conector hembra

### Conexión 2

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

## Esquemas de conexiones

