

Hoja técnica

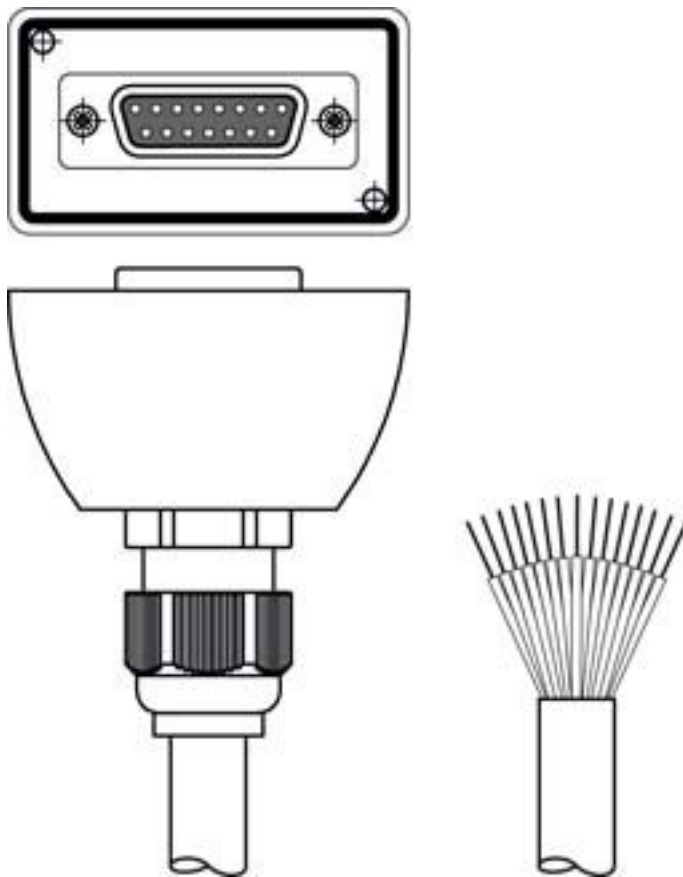
Cable de conexión

Código: 548521

CB-D15E-10000S-11GF

Contenido

- Datos técnicos
- Conexión eléctrica



La figura puede variar



Datos técnicos

Datos básicos

| | |
|-----------------------|--|
| Aplicación | Resistente a los aceites y lubricantes |
| Memoria de parámetros | Sí |

Datos eléctricos

Datos de potencia

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

Conexión

Conexión 1

| | |
|-----------------------|-----------------|
| Tipo de conexión | Sub-D |
| Conector redondo, LED | No |
| Tipo | Conector hembra |
| Número de polos | 15 polos |
| Versión | Axial |

Conexión 2

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

Propiedades de cable

| | |
|---------------------------------|---|
| Número de conductores | 11 Unidad(es) |
| Color de cubierta | Negro |
| Apantallado | Sí |
| Versión de cable | Cable de conexión (abierto en un extremo) |
| Diámetro de cable (externo) | 8,7 mm |
| Longitud de cable | 10.000 mm |
| Material de cubierta | PUR |
| Aptitud para cadena de arrastre | No |

Datos mecánicos

| | |
|-----------|---------|
| Peso neto | 1.156 g |
|-----------|---------|

Operación e Indicación

Certificaciones

| | |
|--------------------|----------------|
| Patentes de EE.UU. | US 7,696,468 B |
|--------------------|----------------|

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 | Sub-D |
| Conector redondo, LED | No |
| Tipo | Conector hembra |
| Número de polos | 15 polos |
| Versión | Axial |

Conexión 2

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