

Hoja técnica

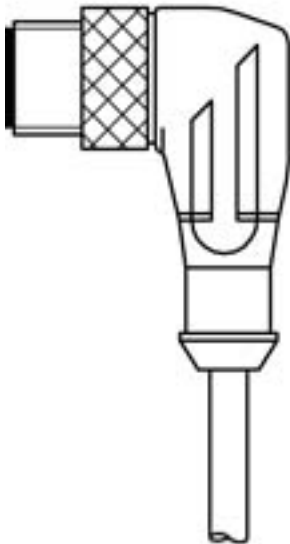
Cable de conexión

Código: 50140320

KS U-M123W-T2105-100

Contenido

- Datos técnicos
- Conexión eléctrica
- Esquemas de conexiones



La figura puede variar



Datos técnicos

Datos básicos

Datos eléctricos

Datos de potencia

Tensión de trabajo Máx. 250 V CA/CC

Conexión

Conexión 1

| | |
|-----------------------|---|
| Tipo de conexión | Conector redondo |
| Tamaño de rosca | M12 |
| Tipo | Conector macho |
| Material del cuerpo | TPU |
| Número de polos | 3 polos |
| Codificación | Codificación A |
| Versión | Acodado |
| Conector redondo, LED | No |
| Enclavamiento | Junta de rosca, latón niquelado, par de giro recomendado 0,5 Nm, autobloqueante |

Conexión 2

Tipo de conexión Final abierto

Propiedades de cable

| | |
|---------------------------------|--|
| Número de conductores | 3 Unidad(es) |
| Sección de conductor | 0,82 mm ² |
| AWG | 18 |
| Color de cubierta | Amarillo |
| Apantallado | No |
| Sin silicona | Sí |
| Versión de cable | Cable de conexión (abierto en un extremo) |
| Longitud de cable | 10.000 mm |
| Material de cubierta | TPE |
| Aislamiento del conductor | PVC |
| Aptitud para cadena de arrastre | Sí |
| Velocidad de desplazamiento | Máx. 3,3 m/s a 5 m de longitud de desplazamiento horiz. y con una aceleración máx. de 5 m/s ² |

Datos mecánicos

| | |
|-------------------|----------------------|
| Núm. de llave | 14,5 mm |
| Ciclos de flexión | 1.000.000 Unidad(es) |

Operación e Indicación

Datos ambientales

Certificaciones

| | |
|----------------------|---------|
| Índice de protección | IP 65 |
| | IP 67 |
| | NEMA 6P |

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 |
| ETIM 5.0 | EC001855 |
| ETIM 6.0 | EC001855 |
| ETIM 7.0 | EC001855 |
| ETIM 8.0 | EC001855 |
| ETIM 9.0 | EC001855 |

Conexión eléctrica

Conexión 1

| | |
|-----------------------|---|
| Tipo de conexión | Conector redondo |
| Tamaño de rosca | M12 |
| Tipo | Conector macho |
| Material del cuerpo | TPU |
| Número de polos | 3 polos |
| Codificación | Codificación A |
| Versión | Acodado |
| Conector redondo, LED | No |
| Enclavamiento | Junta de rosca, latón niquelado, par de giro recomendado 0,5 Nm, autobloqueante |

Conexión 2

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

Esquemas de conexiones

Esquema de cableado

