

VK991198

Sistema de conexión • Cajas de conexiones/conectores preconfeccionados en un lado

Cable de conexión, 30m, enchufe Lemo recto, extremo de cable libre, 0,25mm², PTFE, apantallado



Las tomas de cable ipf se utilizan principalmente para establecer la conexión eléctrica de sensores. Se caracterizan por su diseño robusto, en las clases de protección más altas (IP67 | IP68 | IP69K) y con apantallamiento de 360° a petición. Con las siguientes propiedades: compatibles con bus, adecuadas para cadenas de arrastre y robots, resistentes al aceite y a los productos químicos, resistentes a las chispas de soldadura, resistentes a los productos de limpieza o resistentes a la limpieza a alta presión y con chorro de vapor, el rango de temperatura ampliado hasta +230°C, la técnica de conexión rápida o las propiedades especiales de transmisión de datos, las tomas de cable cumplen todos los requisitos de la técnica de automatización.

Datos eléctricos

Tipo de contacto enchufable, conexión A	Hembra
Versión de la conexión eléctrica A	Lemo
Versión de la conexión eléctrica B	Extremo del cable libre
Blindado	Sí

Datos mecánicos

Sección del conductor	0,25 mm ²
Longitud de cable	30 m
Paso de cables conexión A	recto
Material del revestimiento del cable	Plástico (PTFE)

Otros datos

No propaga la llama	sí
---------------------	----

Clasificación

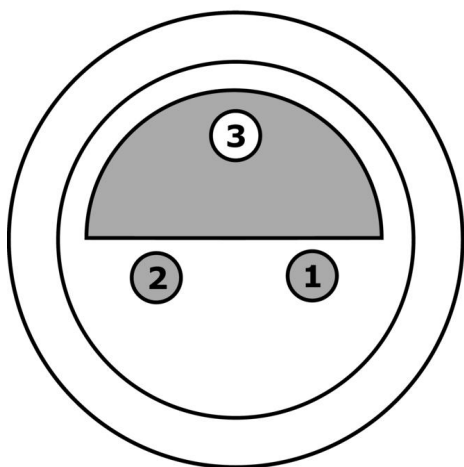
ETIM 8	EC001855 Cable sensor-actuador ensamblado
--------	---

Más

Grupo de productos ipf	856 Tomas/conectores de cable (diversos)
dimensiones de embalaje	375 x 250 x 30 mm
Peso bruto	720 g
Código arancelario	85444290
WEEE número	40951076
Conforme a REACH	Sí
Conforme a RoHS	Sí

Conexión

Enchufe



- 1** marrón
- 2** sombra azul
- 3** azul

Extracto del programa de accesorios

AY000141

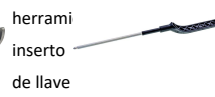


tubo de protección de plástico, ø17mm, diámetro interno 10mm, -40-250°C, fibra óptica con caucho de silicona, resistencia breve contra salpicaduras de soldadura 1200°C, resistencia a la tracción 400n, flexible, antiinflamante, a metros

AV98F001



AV98F002



herrami inserto de llave para llave dinamométrica, ancho de llave de 14

Herramienta, llave de vaso para llave dinamométrica, SW13

AV000140



Herramienta, Llave dinamométrica, Modelo destornillador, Toma hexagonal 4mm, Con escala, Resolución 0.05Nm

Encontrará más accesorios en nuestra página web

**Montaje**

El montaje/la instalación solo debe ser llevado a cabo por electricistas cualificados.

**Eliminación de residuos**

Número WEEE según § 6 párrafo 3 ElektroG:
40951076

Indicaciones de seguridad

- / Antes de la puesta en marcha, asegúrese de que se han respetado todas las indicaciones de seguridad indicadas en la documentación del producto.
- / El uso de estos productos está prohibido si tienen un efecto directo en la seguridad de las personas.