

AV000021

Sistema de conexión • Cajas de conexiones/conectores para autoconfiguración

accesorios encoder, caja de conexiones, recto, autocofeccionable, conexión soldada, ø5,8-6,2mm, 30a, -40-105°C, m23 hembrilla 12polos



Las cajas de conexiones de ipf sirven fundamentalmente para establecer la conexión eléctrica de sensores. Estas destacan por su diseño robusto, por los máximos grados de protección (IP67 | IP68 | IP69K) y por una pantalla de 360° (opcional). Las cajas de conexiones cumplen todos los requerimientos de la técnica de automatización con las siguientes propiedades: son compatibles con bus, aptas 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 y a la limpieza con chorro a alta presión o con chorro de vapor, el rango de temperatura hasta +230°C, el sistema de conexión rápida o propiedades especiales en la transmisión de datos.

Datos eléctricos

Tipo de contacto enchufable, conexión A	Hembrilla
Versión de la conexión eléctrica A	M23
Versión de la conexión eléctrica B	Conexión soldada
Número de polos de la conexión A	12
Corriente admisible	30 A

Datos mecánicos

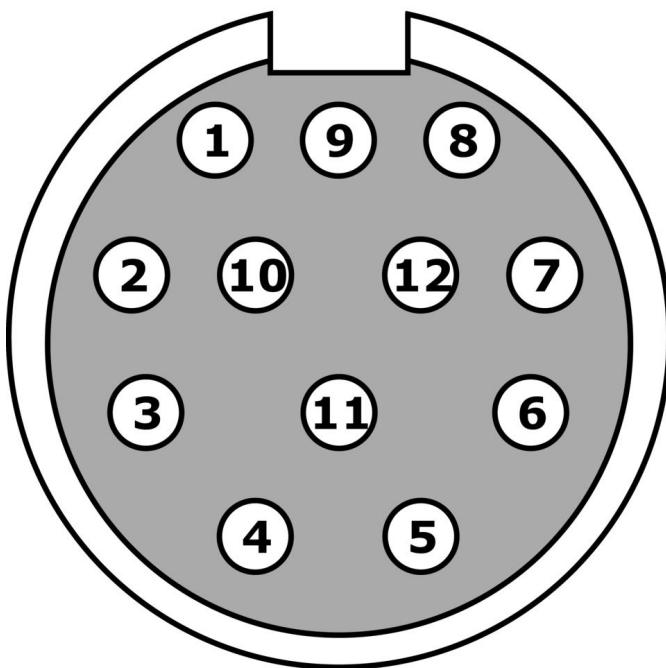
Sección de hilo	1 mm ²
Paso de cables	recto
Paso de cables conexión A	recto
Diámetro del cable admisible	5,8 - 6,2 mm
Temperatura ambiente	-40 - 105 °C

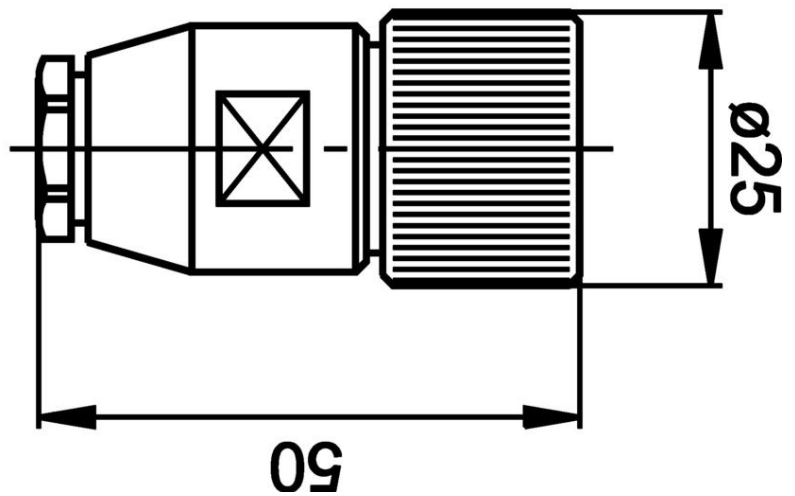
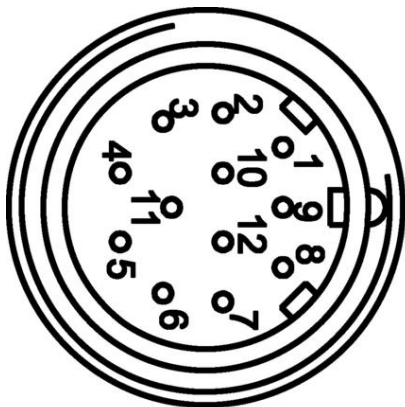
Clasificación

ETIM 8	EC002635 Conector circular, cableable en campo (conector industrial)
--------	--

Más

Grupo de productos ipf	900 Accesorios
dimensiones de embalaje	120 x 100 x 26 mm
Peso bruto	80 g
Código arancelario	85369010
WEEE número	40951076
Conforme con OzDS	Sí
Conforme con POP	Sí
Conforme a REACH	Sí
Conforme a RoHS	Sí

Conexión**Enchufe**

Dibujo acotado**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.