

VK000040

Sistema de conexión • Adaptadores de conexión

adaptación, m8 hembra 4polos recto, m12 conector macho 4polos recto, 24v, -25-85°C, ip67, aceites y lubricantes refrigerantes, área de soldadura



Con este adaptador de conexión, las conexiones de enchufe electrónicas existentes pueden adaptarse en tan sólo unos sencillos pasos. Esto elimina la necesidad de la engorrosa sustitución de líneas.

El VK000040 adapta una caja de conexiones M8 de 4 polos existente a una caja de conexiones M12 de 4 polos.

Datos eléctricos

Tipo de contacto enchufable, conexión A	Hembra
Tipo de contacto enchufable, conexión B	Conector macho
Versión de la conexión eléctrica A	M8
Versión de la conexión eléctrica B	M12
Número de polos de la conexión A	4
Número de polos de la conexión B	4
Corriente admisible	4 A
Tensión de servicio (CC)	24 V

Datos mecánicos

Paso de cables conexión A	recto
Paso de cables conexión B	recto
Codificación de conexión A	A
Codificación de conexión B	A
Par de apriete máximo de conexión A	0,4 Nm
Par de apriete máximo de conexión B	0,6 Nm
Grado de protección (IP)	IP67
Material de la carcasa	PUR (poliuretano)
Material de los tornillos	Fundición inyectada de cinc, niquelado
Temperatura ambiente	-25 - 85 °C

Otros datos

No propaga la llama	no
Aceites y lubricantes refrigerantes	Sí

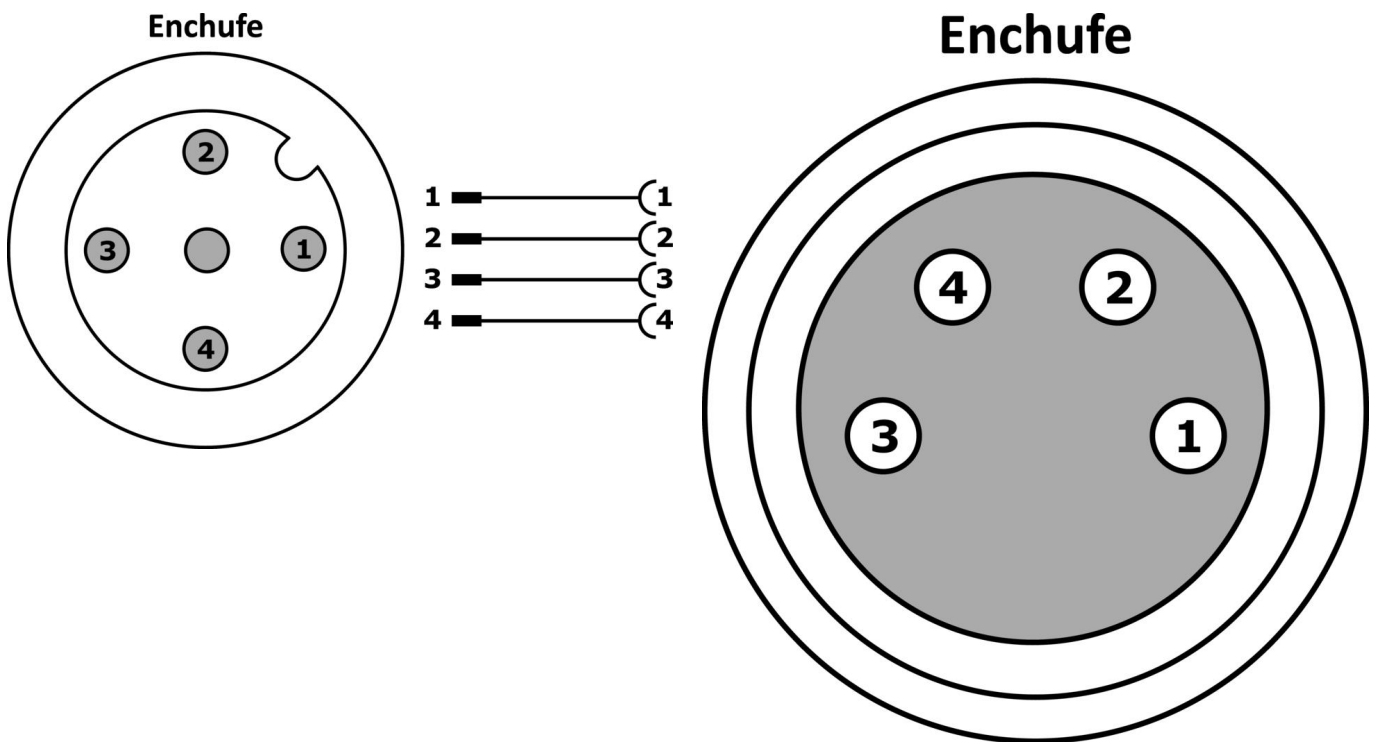
Clasificación

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

Más


Grupo de productos ipf	851 Tomas/conectores de cable (preconfec. en ambos lados)
dimensiones de embalaje	120 x 100 x 17 mm
Peso bruto	12 g
Código arancelario	85366990
WEEE número	40951076
Conforme con OzDS	Sí
Conforme con POP	Sí
Conforme a REACH	Sí
Conforme a RoHS	Sí

Conexión




Extracto del programa de accesorios

VK200421




cable de conexión, 2m, m12
hembra 4polos acodado,
extremo del cable libre, 4x0,
34mm², pur (poliuretano), ø4,
7mm, -30-90°C, ip67, con
indicador led, apto para cadenas
de arrastre y torsión, aceites y
lubricantes refrigerantes, área de
soldadura,...

VK500421




cable de conexión, 5m, m12
hembra 4polos acodado,
extremo del cable libre 4polos,
4x0,34mm², pur (poliuretano), ø4,
7mm, -30-90°C, ip67, con
indicador led, apto para cadenas
de arrastre y torsión, aceites y
lubricantes refrigerantes, área de
sol...

VK003020




Toma de cable, acodada,
automontable, conexión por
tornillo, ø3-6,5mm, 4A, 240V, -25-
90°C, conector M12 de 4 polos,
IP67, PBT

VK003024




caja de conexiones, recto,
autocofeccionable, conexión con
tornillos, ø3-6,5mm, 4a, 240v, -25-
90°C, m12 hembra 4polos, ip67,
pbt

VK003021



caja de conexiones, acodado,
autocofeccionable, conexión con
tornillos, ø3-6,5mm, 4a, 60v, -25-
90°C, m12 hembra 5polos, ip67,
pbt

VK003025




caja de conexiones, recto,
autocofeccionable, conexión con
tornillos, ø3-6,5mm, 4a, 60v, -25-
90°C, m12 hembra 5polos, ip67,
pbt

AV98F001




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

AV98F002



Herramienta, llave de vaso para
llave dinamométrica, SW13

VK200321



cable de conexión, 2m, m12
hembra 4polos acodado,
extremo del cable libre, 4x0,
34mm², pur (poliuretano), ø4,
7mm, 250v, -40-90°C, ip67, apto
para cadenas de arrastre y torsión,
aceites y lubricantes refrigerantes,
área de soldadura, sin silicona

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.