

VKB08F28

Sistema de conexión • Transmisión de datos



Datos eléctricos

Tipo de contacto enchufable, conexión A	Conector macho
Tipo de contacto enchufable, conexión B	Conector macho
Versión de la conexión eléctrica A	M12
Versión de la conexión eléctrica B	RJ45
Número de polos de la conexión A	8
Número de polos de la conexión B	8
Tensión de servicio (CA 50Hz)	50 V
Tensión de servicio (CC)	50 V
Blindado	Sí
ardSOCA_ElektrischerAnschluss	
ardTEEL_Uebertragungsklassifizierung	Cat5e
ardSOCA_Betriebsspannung	
Codificación de conexión A	X

Datos mecánicos

Número de hilos	8
Estructura de hilos	7 x 0,16mm
Sección del conductor	0,14 mm ²
Diámetro externo	6,5 mm
Color del revestimiento del cable	verde
Longitud de cable	20 m
Paso de cables conexión A	recto
Paso de cables conexión B	recto
Material de la carcasa	TPU
Material del revestimiento del cable	Kunststoff (PUR)
Temperatura externa admisible del cable, tendido fijo	-40 - 75 °C
Temperatura ambiente	-30 - 70 °C
ardTEME_WerkstoffDerKontakteAnschlussA	CuSn, dorado
ardTEME_WerkstoffDerKontakteAnsWerkstoff_der_Kontakte_AnschCuZn, dorado	
ardTEME_Werkstoffeigenschaften	Halogenfrei

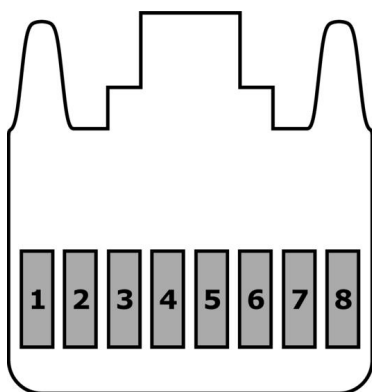
Clasificación

ETIM 8	EC002599 Cable de conexión de cobre para la industria
--------	---

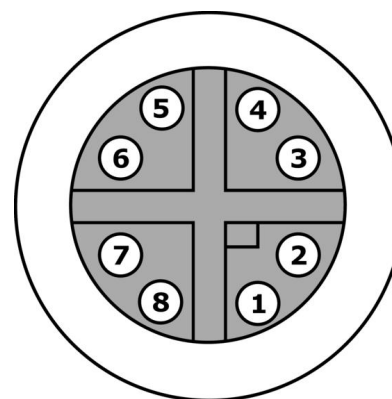
Más

Grupo de productos ipf	851 Tomas/conectores de cable (preconfec. en ambos lados)
dimensiones de embalaje	350 x 250 x 50 mm
Peso bruto	1013 g
Código arancelario	85444290
WEEE número	40951076
Conforme con OzDS	Sí
Conforme con POP	Sí
Conforme a REACH	Sí
Conforme a RoHS	Sí

Conexión

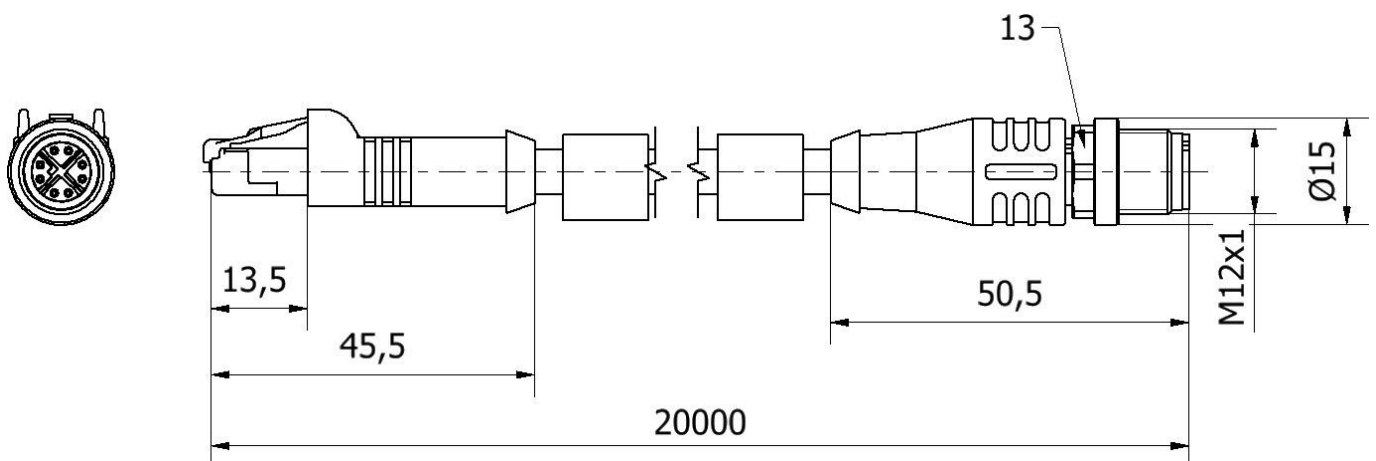


- 1 blanco/naranja
- 2 naranja
- 3 blanco/verde
- 4 azul
- 5 blanco/azul
- 6 verde
- 7 blanco/marrón
- 8 marrón



- 1 blanco/naranja
- 2 naranja
- 3 blanco/verde
- 4 verde
- 5 blanco/marrón
- 6 marrón
- 7 blanco/azul
- 8 azul

Dibujo acotado



Extracto del programa de accesorios

AV98F001



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

AV98F002



Herramienta, llave de vaso para
llave dinamométrica, SW13

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

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.