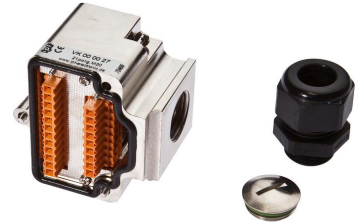


VK000027

Sistema de conexión • Cajas de conexiones/conectores para autoconfiguración

acoplamiento, acodado, autocofeccionable, conexión con tornillos, m20 x 1,5, ø10-14mm, 2a, 30v, -20-90°C, conector de bridas hembrilla 21polos, fundición a presión de zinc



El cableado de sensores y actuadores resulta mucho más cómodo con nuestros islotes de distribución. Cada uno de los equipos está conectado con el distribuidor a ambos lados mediante un cable de conexiones preconfeccionado M8 o M12. Gracias al cable principal total se reducen notablemente los trabajos de tendido y cableado. El indicador del estado operativo informa sobre el funcionamiento de los sensores (tensión de servicio, estado de conmutación). Así se configura una búsqueda de errores mucho más sencilla, ya que se muestra directamente una sinopsis sobre el modo de trabajo de los periféricos conectados.

Datos eléctricos

Tipo de contacto enchufable, conexión A	Hembrilla
Versión de la conexión eléctrica A	Conector de bridas
Versión de la conexión eléctrica B	Conexión con tornillos
Número de polos de la conexión A	21
Corriente admisible	2 A
Tensión de servicio (CC)	30 V

Datos mecánicos

Sección de hilo	0,08 - 1,5 mm ²
Paso de cables	acodado
Material de la carcasa	Fundición a presión de zinc
Material del cuerpo base del contacto	Plástico (PBT)
Diámetro del cable admisible	10 - 14 mm
Versión del prensacables	M20 x 1,5
Material de los contactos	CuZn
Temperatura ambiente	-20 - 90 °C

Clasificación

ETIM 8	EC002636 Conector rectangular, juego (conector industrial)
--------	--

Más

Grupo de productos ipf	855 Tomas/con. de cable (distrib., acces., diversos)
dimensiones de embalaje	121 x 76 x 50 mm
Peso bruto	390 g
Código arancelario	85369010
WEEE número	40951076
Conforme con OzDS	Sí
Conforme con POP	Sí
Conforme a REACH	Sí
Conforme a RoHS	Sí

**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.