

VK001024

Sistema de conexión • Distribuidor

Distribuidor, 29x159x30mm, 10-30V DC, 10x M8 3-pin, M12 12-pin, IP67, PBT, LED, 1.5A

Inclusive Placa de identificación, Tornillo de cierre



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

Pantalla	pantalla LED
Versión de la conexión eléctrica A	M8
Versión de la conexión eléctrica B	M12
Máx. corriente total	1,5 A
Número de polos de la conexión A	3
Número de polos de la conexión B	12
Número de polos del cable principal	12
Cantidad de ranuras	10
Tensión de servicio (CC)	10 - 30 V

Datos mecánicos

Ancho	30 mm
Altura	28,8 mm
Longitud	159,4 mm
Grado de protección (IP)	IP67
Material de la carcasa	PBT
Versión del prensacables	sin
Temperatura ambiente	-25 - 70 °C

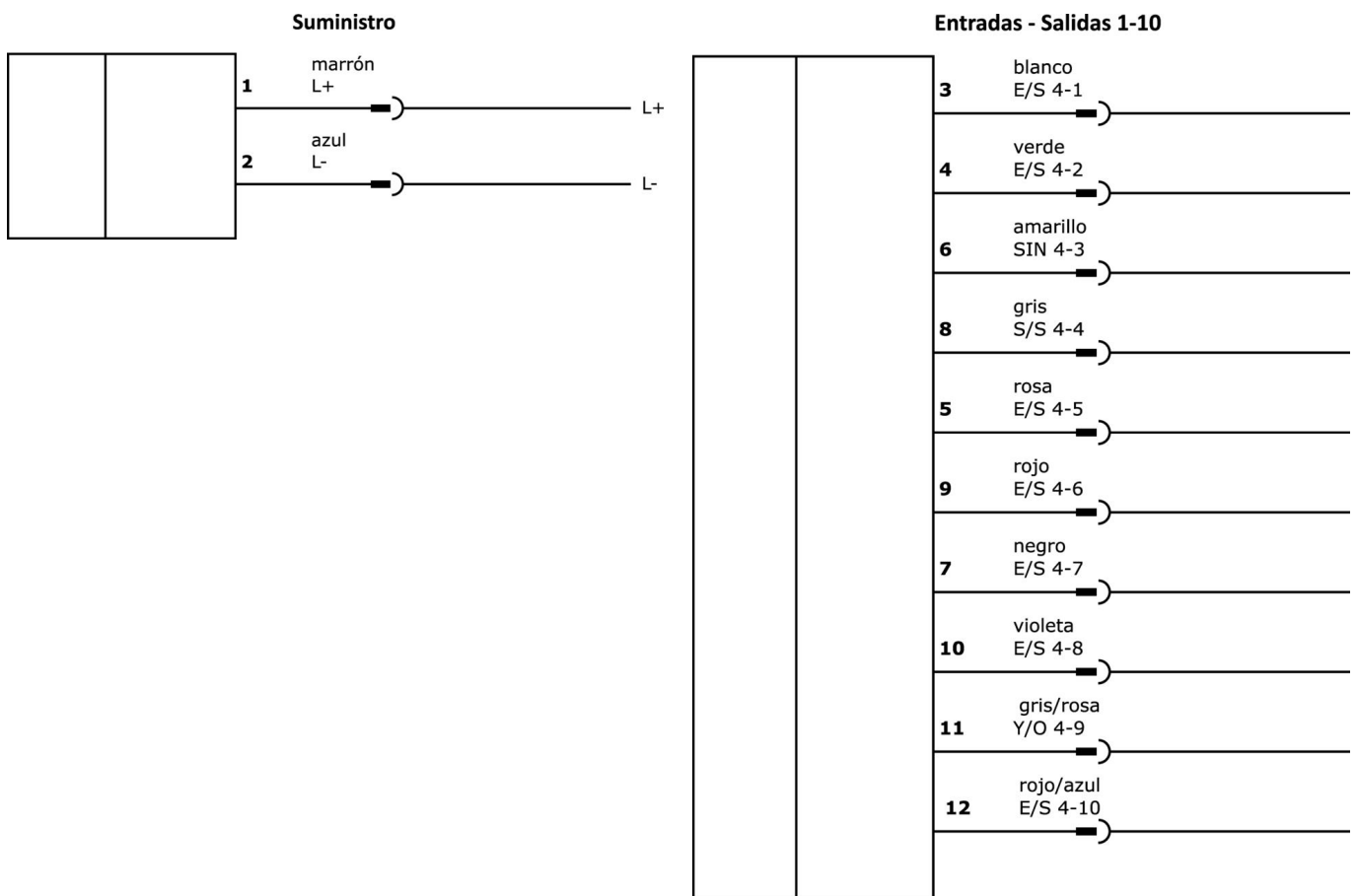
Clasificación

ETIM 8	EC002585 Distribuidor de sensores/actuadores pasivos (con cable)
--------	--

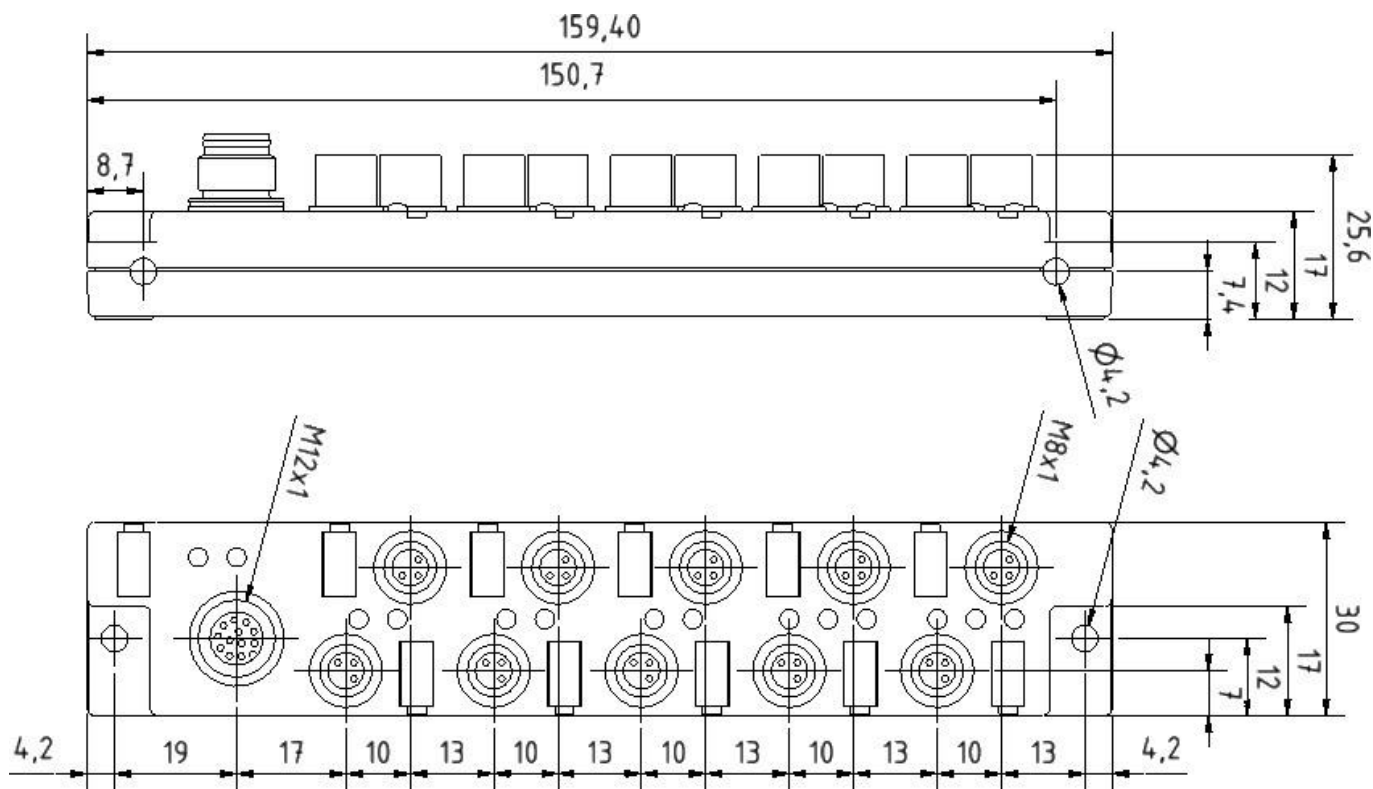
Más

Grupo de productos ipf	855 Tomas/con. de cable (distrib., acces., diversos)
dimensiones de embalaje	168 x 70 x 38 mm
Peso bruto	170 g
Código arancelario	85366990
WEEE número	40951076
Conforme con OzDS	Sí
Conforme con POP	Sí
Conforme a REACH	Sí
Conforme a RoHS	Sí

Conexión



Dibujo acotado



Extracto del programa de accesorios

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

VK200C21



cable de conexión, 2m, m12 hembra 12polos acodado, extremo del cable libre, 12x0,14mm², pur (poliuretano), ø5,8mm, 30v, -25-90°c, ip67, apto para cadenas de arrastre y torsión, aceites y lubricantes refrigerantes, área de soldadura, sin silicona

VK200C25



cable de conexión, 2m, m12 hembra 12polos recto, extremo del cable libre, 12x0,14mm², pur (poliuretano), ø5,8mm, 30v, -25-90°c, ip67, apto para cadenas de arrastre y torsión, aceites y lubricantes refrigerantes, área de soldadura, sin silicona

VK003L20



caja de conexiones, acodado, autocofeccionable, conexión soldada, ø6-8mm, 30a, 30v, -40-85°c, m12 hembra 12polos, ip67, pa 6 (plástico)

VK003L24



Caja de derivación, recta, automontable, conexión soldada, ø6-8mm, 1A, 30V, -40-85°c, toma M12 12pin, IP67, PA 6 (plástico)

VK003076



conector de cable, acodado, autocofeccionable, conexión soldada, 4a, 60v, -40-85°c, m8 conector macho 3polos, ip67, latón

VK003078



conector de cable, recto, autocofeccionable, conexión soldada, ø3,5-5mm, 4a, 60v, -40-85°c, m8 conector macho 3polos, ip67, latón

VK000034



tornillo de cierre, m8, plástico, negro

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.