

VK001003

Sistema de conexión • Distribuidor

distribuidor, 30x127x54mm, 10-30v dc, 8x m12, distribuidor de cable fijo/cable principal conectado 4polos, ip67, tpu, con indicador led, ranura para actuador/sensor con conductor de protección, 12a

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	M12
Versión de la conexión eléctrica B	Extremo del cable libre
Máx. corriente admisible por señal E/S	4 A
Máx. corriente total	12 A
Número de polos de la conexión A	4
Cantidad de ranuras	8
Tensión de servicio (CC)	10 - 30 V
Ranura para actuador/sensor con conductor de protección	Sí

Datos mecánicos

Ancho	54 mm
Color del revestimiento del cable	negro
Altura	30,3 mm
Longitud de cable	5 m
Longitud	127 mm
Grado de protección (IP)	IP67
Material de la carcasa	TPU
Estructura del cable principal	8 x 0,34mm ² + 3x 0,75mm ²
Diámetro del cable principal	8 mm
Resistente a los productos químicos	Sí
resistente a UV	Sí
Versión del prensacables	sin
Temperatura ambiente	-15 - 80 °C
Diámetro de cable	8 mm

Otros datos

Resistente al aceite según EN 60811-2-1	Sí
---	----

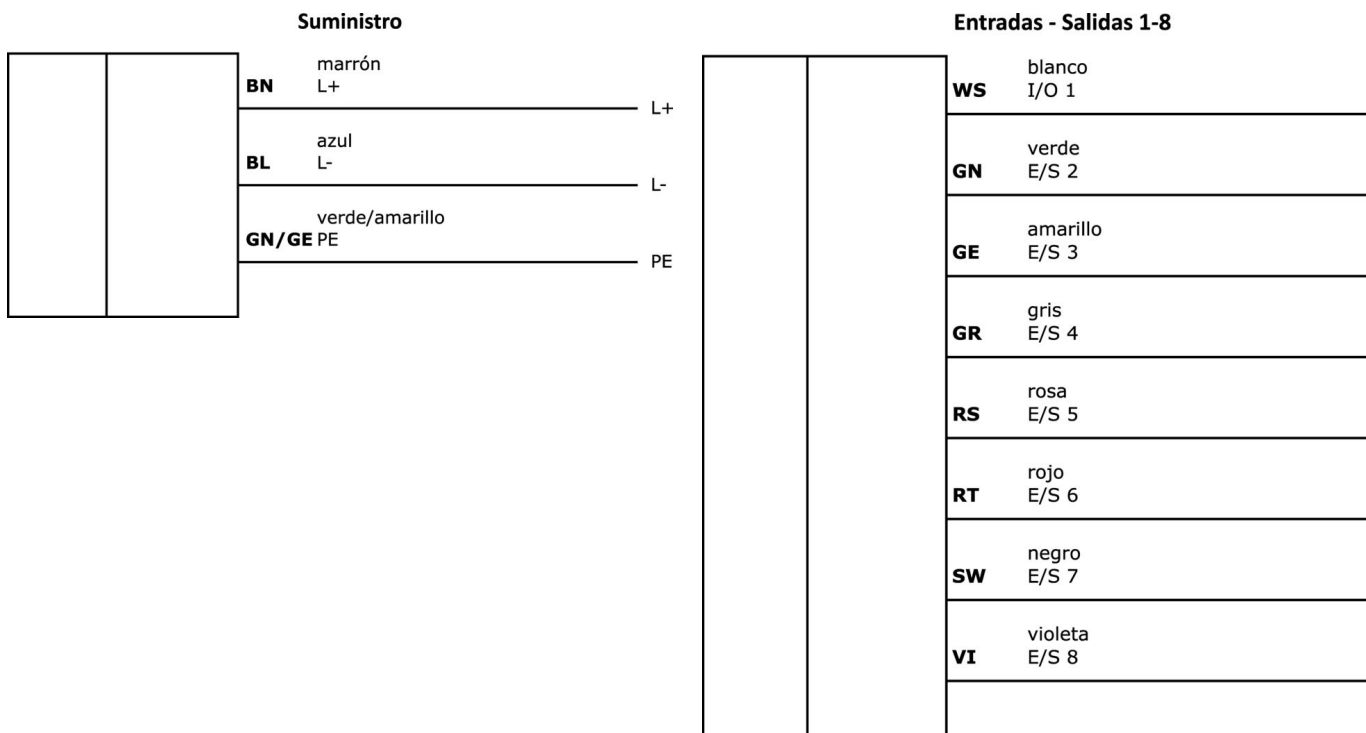
Clasificación

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	350 x 250 x 60 mm
Peso bruto	674 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**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

VK000004

tornillo de cierre, M12x1,5,
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.