

SACB-6/12-L-10,0PUR SCO P NPN - Caja distribuidora



1405736

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1405736>

Tenga en cuenta que los datos mostrados en este documento PDF se generaron a partir de nuestro catálogo online. Por favor, encontrará todos los datos en la documentación del usuario. Prevalecen nuestras condiciones generales de uso para descargas.



Caja distribuidora, tipo de conexión: Conector hembra M12 Plástico, número de puestos enchufables: 6, número de polos: 5, codificación: A, ocupación de los puestos enchufables: Doble, indicación de estado: sí, npn; conexión de cable principal: Conexión fija 180°, PUR/PVC, longitud del cable: 10 m, apantallamiento: no

Sus ventajas

- Seguro en el campo gracias a las carcasas selladas y a los elevados grados de protección
- Cómodo: disponibilidad de máquina aumentada mediante diagnóstico rápido y sencillo
- Ahorrar espacio: caja de distribución con ocupación doble para dos sensores en un puesto enchufable
- Ahorra tiempo gracias a la instalación con bloqueo rápido SPEEDCON

Datos comerciales

Código de artículo	1405736
Unidad de embalaje	1 Unidades
Cantidad mínima de pedido	1 Unidades
Clave de venta	AF3CBA
Clave de producto	AF3CBA
GTIN	4046356782906
Peso por unidad (incluido el embalaje)	1.692,8 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	1.692,8 g
Número de tarifa arancelaria	85444290
País de origen	PL

SACB-6/12-L-10,0PUR SCO P NPN - Caja distribuidora



1405736

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1405736>

Datos técnicos

Propiedades del artículo

Tipo de producto	Caja distribuidora
Número de polos	5
Número de puestos enchufables	6
Codificación	A
LED	sí

Propiedades de sistema

Diagnóstico local

Función vigilada	Tensión de alimentación
Representación óptica	LED verde

Propiedades eléctricas

Tensión de servicio máxima $U_{m\acute{a}x.}$	30 V DC
Diagnóstico local	Tensión de alimentación LED verde
	Indicación de estado de E/S LED amarillo
Tensión nominal U_N	24 V DC
Corriente asignada total	12 A
Capacidad de corriente por pista máx.	2 A
Capacidad de corriente por puesto enchufable	4 A

Datos de conexión

Conexión de conductores

Tipo de conexión sensor/actuador	Conector hembra M12
Par de apriete Puesto enchufable Cable de sensores/actuadores	0,4 Nm
Par de apriete del tornillo de montaje para la fijación de la carcasa	0,5 Nm

Asignación de conexiones

Puesto enchufable/polo = Color del conductor o conexión	1 / 4 (A) = WH
	1 / 2 (B) = GYPK
	2 / 4 (A) = GN
	2 / 2 (B) = RDBU
	3 / 4 (A) = YE
	3 / 2 (B) = WHGN
	4 / 4 (A) = GY
	4 / 2 (B) = BNGN
	5 / 4 (A) = PK
	5 / 2 (B) = WHYE
	6 / 4 (A) = RD
	6 / 2 (B) = YEBN

SACB-6/12-L-10,0PUR SCO P NPN - Caja distribuidora



1405736

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1405736>

	1-6 / 1 (+ 24 V) = BN
	1-6 / 3 (0 V) = BU
	1-6 / 5 (PE) = GNYE

Señalización

Indicación de estado disponible	sí
---------------------------------	----

Dimensiones

Esquema de dimensiones	
Anchura	54 mm
Altura	23 mm
Longitud	123 mm

Datos del material

Material Manguito roscado	PBT
Material Carcasa	PBT
Material Material de sellado	PUR
Material junta Junta tórica	NBR
Material contacto	Aleación de Cu
Material superficie del contacto	dorado
Material soporte de contactos	PA

Cable/línea

Longitud del cable	10 m
--------------------	------

PUR/PVC negro [PUR]

Esquema de dimensiones	
Peso del cable	150,9 kg/km
UL AWM Style	20549
Número de polos	15
Apantallado	no

SACB-6/12-L-10,0PUR SCO P NPN - Caja distribuidora



1405736

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1405736>

Tipo de cable	PUR/PVC negro [PUR]
Construcción del conductor cable de señales	28x 0,15 mm
Línea de señales AWG	20
Construcción del conductor alimentación de tensión	56x 0,15 mm
Alimentación de tensión AWG	17
Sección de línea	12x 0,5 mm ² (conductor de señales) 3x 1 mm ² (Cable de energía)
Diámetro de conductor incl. aislamiento	1,5 mm ±0,1 mm (conductor de señales) 2,1 mm ±0,1 mm (Cable de energía)
Diámetro exterior del cable	9,40 mm ±0,2 mm
Envoltura exterior, material	PUR
Envoltura exterior, color	negro RAL 9005
Material Conductor	Conductor Cu desnudo
Material Aislamiento de conductor	PVC
Conductor individual, color	marrón, azul, verde/amarillo, blanco, verde, amarillo, gris, rosa, rojo, gris/rosa, rojo/azul, blanco/verde, marrón/verde, blanco/amarillo, amarillo/marrón
Grosor de pared Aislamiento	≥ 0,15 mm (Envoltura interior) ≥ 0,76 mm (Envoltura exterior)
Cableado total	conductores cableados en capas
Tensión nominal Cable	300 V
Tensión de prueba	2000 V
Radio de curvatura mínimo, colocado de forma fija	7,5 x D
Radio de curvatura mínimo, colocado de forma flexible	10 x D
Menor radio de flexión, montaje fijo	71 mm
Menor radio de flexión, montaje móvil	94 mm
Capacidad de carga dinámica (flexión)	Ciclos de flexión máx.: 1500000, Radio de flexión: 94 mm, Trayecto de avance: 2 m, Velocidad de avance: 2 m/s
Resistencia a las llamas	DIN EN 50265
Resistencia al aceite	según VDE 0472 parte 803
Otras resistencias	buena resistencia a ácidos, álcalis y disolventes
Características especiales	sin silicona
Temperatura ambiente (servicio)	-40 °C ... 90 °C (cable, disposición fija) -5 °C ... 80 °C (Cable, disposición móvil) 80 °C (según UL)

Condiciones medioambientales y de vida útil

Condiciones ambientales

Índice de protección	IP65 IP67
Temperatura ambiente (servicio)	-25 °C ... 80 °C

Normas y especificaciones

Denominación de norma	Conector M12
-----------------------	--------------

SACB-6/12-L-10,0PUR SCO P NPN - Caja distribuidora



1405736

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1405736>

Normas/disposiciones

IEC 61076-2-101

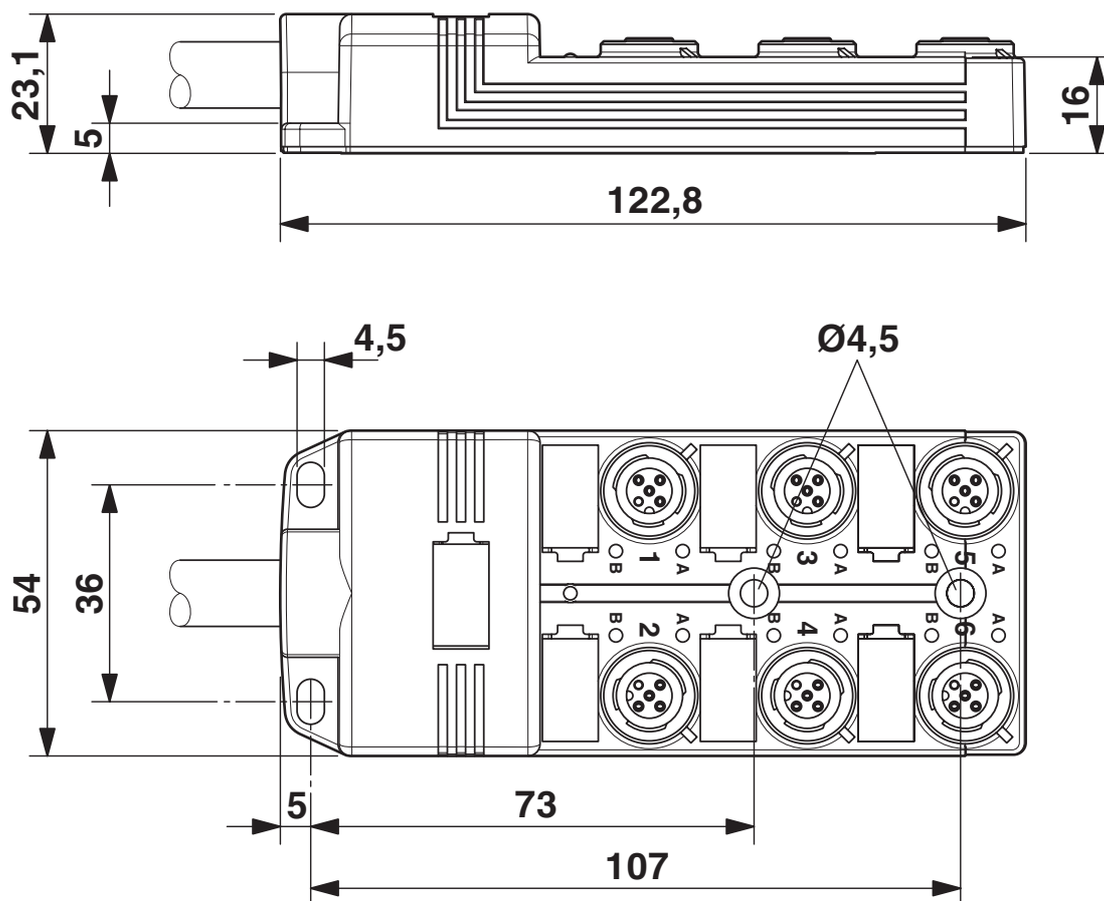
SACB-6/12-L-10,0PUR SCO P NPN - Caja distribuidora

1405736

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1405736>

Dibujos

Esquema de dimensiones

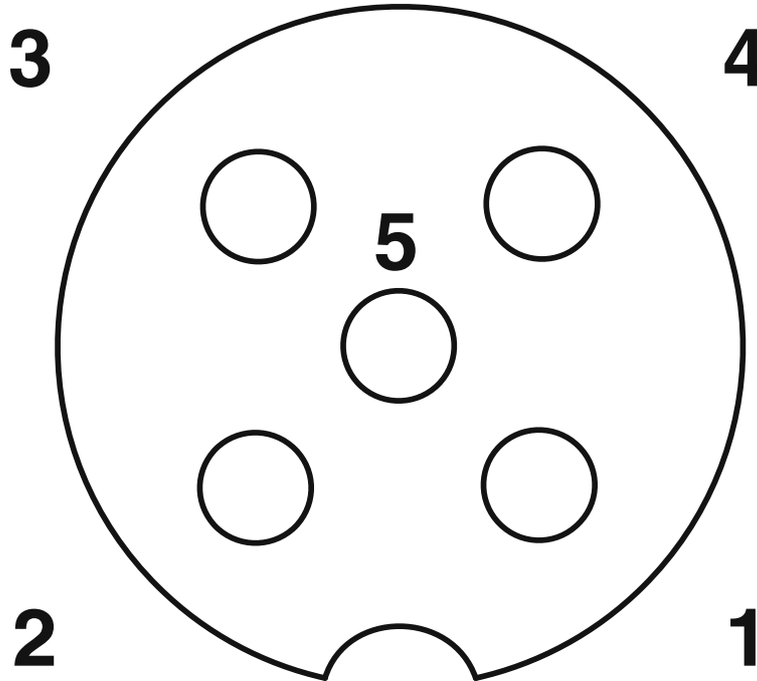


SACB-6/12-L-10,0PUR SCO P NPN - Caja distribuidora

1405736

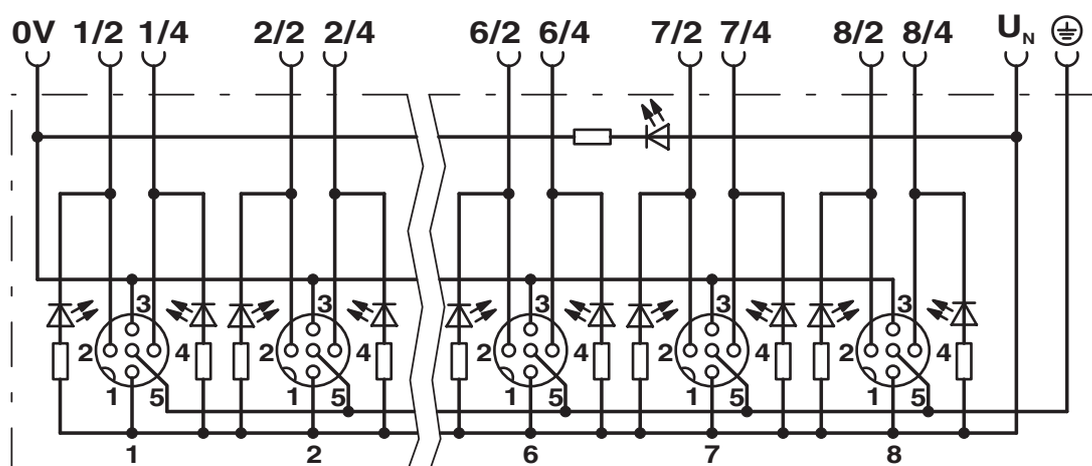
<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1405736>

Plano esquemático



Puesto enchufable M12, hembra, 5 polos

Diagrama eléctrico



SACB-6/12-L-10,0PUR SCO P NPN - Caja distribuidora



1405736

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1405736>

Clasificaciones

ECLASS

ECLASS-13.0	27440108
-------------	----------

SACB-6/12-L-10,0PUR SCO P NPN - Caja distribuidora



1405736

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1405736>

Environmental product compliance

EU RoHS

Cumple los requisitos de la Directiva RoHS

Sí, Ninguna excepción

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)

EFUP-E

Ninguna sustancia peligrosa por encima de los valores límite

EU REACH SVHC

Indicación acerca de la sustancia candidata según REACH (n.º CAS)

Ninguna sustancia con una fracción de masa superior a 0,1 %

Phoenix Contact 2025 © - Todos los derechos reservados
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT, S.A.U.
Parque Tecnológico de Asturias p. 16-17
E-33428 LLANERA (Asturias)
+34 985 791 636
info@phoenixcontact.es