

# SACC-CI-M12FSD-4P SMD SH R32 - Soporte de contactos



1647194

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1647194>

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.

Soporte de contactos, 4-polos, Hembra de conexión, M12, D-codificación, Reflujo SMD



## Sus ventajas

- Diseño preparado para el futuro: sin plomo conforme a RoHS II sin excepción 6c
- Uso flexible: la placa de circuito impreso puede equiparse en ambos lados
- Montaje sencillo: reducción de las fuerzas de montaje y resorte gracias al nuevo diseño
- Plug and Produce: bloqueo Push-Pull para una inserción rápida y segura
- Flexibilidad en el diseño del equipo: numerosos esquemas de polos y codificaciones para señales, datos y potencia

## Datos comerciales

Código de artículo	1647194
Unidad de embalaje	120 Unidades
Cantidad mínima de pedido	120 Unidades
Clave de venta	ABQBGH
Clave de producto	ABQBGH
GTIN	4067923177703
Peso por unidad (incluido el embalaje)	5,1 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	5,1 g
Número de tarifa arancelaria	85366990
País de origen	La información sobre el país de origen se facilita con el envío.

# SACC-CI-M12FSD-4P SMD SH R32 - Soporte de contactos



1647194

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1647194>

## Datos técnicos

### Propiedades del artículo

Tipo de producto	Inserto de contactos
Aplicación	Datos, señales
Número de polos	4
Apantallado	sí
Codificación	D
Tipo de rosca	M12

### Datos de conexión

Tipo de conexión	Reflujo SMD
------------------	-------------

### Conectores

#### Conexión 1

Construcción cabecera	Hembra de conexión
Tipo de rosca cabecera	M12
Codificación	D

### Condiciones medioambientales y de vida útil

#### Condiciones ambientales

UL Type Rating	Type 4 (indoor use only)
----------------	--------------------------

### Información sobre el embalaje

Tipo de embalaje	Cinta
------------------	-------

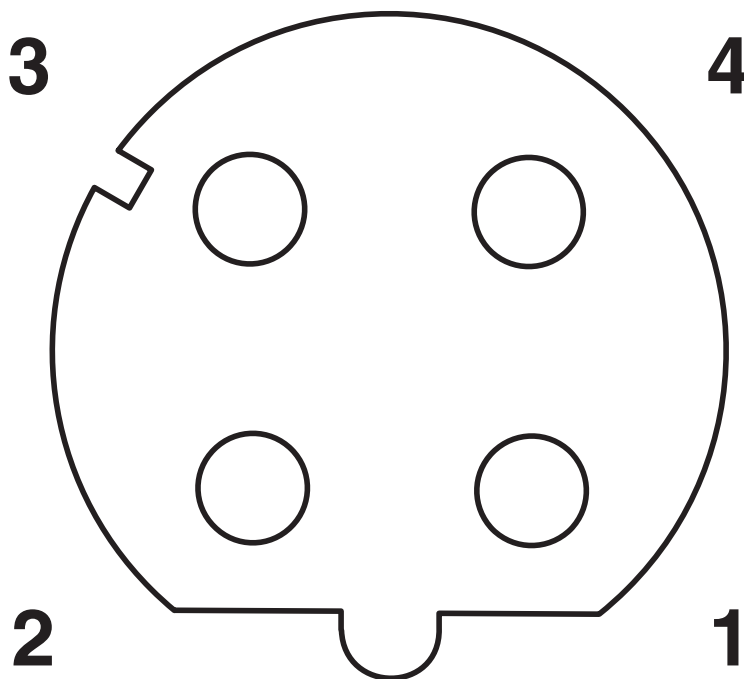
# SACC-CI-M12FSD-4P SMD SH R32 - Soporte de contactos

1647194

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1647194>

## Dibujos

Plano esquemático



Esquema de polos del conector hembra M12, 4 polos, codificado D, vista de la cara de hembras

# SACC-CI-M12FSD-4P SMD SH R32 - Soporte de contactos



1647194

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1647194>

## Clasificaciones

### ECLASS

ECLASS-13.0	27440223
ECLASS-15.0	27440223

### ETIM

ETIM 10.0	EC003557
-----------	----------

# SACC-CI-M12FSD-4P SMD SH R32 - Soporte de contactos



1647194

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1647194>

## 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 2026 © - 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](mailto:info@phoenixcontact.es)