

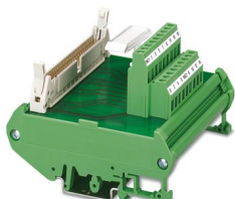
FLKM 50/16/SLC500 - Módulo pasivo



2293488

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2293488>

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.



Módulo de conexión VARIOFACE, para la interconexión de máx. 16 canales, sólo en combinación con FLKM 50-PA-SLC 500 OUT/2 A

Datos comerciales

Código de artículo	2293488
Unidad de embalaje	1 Unidades
Cantidad mínima de pedido	1 Unidades
Clave de producto	DK218R
GTIN	4017918108885
Peso por unidad (incluido el embalaje)	172,3 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	108,62 g
País de origen	DE

Datos técnicos

Propiedades del artículo

Tipo de producto	Módulo de transmisión
Número de canales	16

Propiedades de aislamiento

Categoría de sobretensión	II
Grado de polución	2

Propiedades eléctricas

Tensión nominal U_N	< 50 V AC
	60 V DC
Capacidad máx. de corriente por derivación	1 A
Corriente suma Alimentación de tensión máxima	2 A (por canal)

Sistema de control compatible ALLEN-BRADLEY SLC 500

Tarjeta de E/S adecuada	1746 OA16
	1746 OW16

Datos de conexión

Nivel de campo

Conexión según norma	IEC / EN
Tipo de conexión	Conexión por tornillo
Longitud de pelado	8 mm
Rosca de tornillo	M3
Sección de conductor rígido	0,2 mm ² ... 4 mm ²
Sección de conductor flexible	0,2 mm ² ... 2,5 mm ²
Sección de conductor AWG	24 ... 12

Nivel de control

Tipo de conexión	Espadín IDC/FLK
Número de conexiones	1
Número de polos	50
Paso	2,54 mm

Señalización

Indicación de estado	no
Indicación de estado disponible	no

Dimensiones

Dimensiones del artículo

Anchura	90 mm
Altura	90 mm

FLKM 50/16/SLC500 - Módulo pasivo



2293488

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2293488>

Profundidad	68 mm
-------------	-------

Datos del material

Color	verde (RAL 6021)
Tipo de material aislante Carcasa	Poliamida 6.6 verde

Condiciones medioambientales y de vida útil

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente (servicio)	-20 °C ... 50 °C
Temperatura ambiente (almacenamiento / transporte)	-20 °C ... 70 °C

Normas y especificaciones

Normas/especificaciones	IEC 60664
	DIN EN 50178

Montaje

Posición de montaje	discrecional
---------------------	--------------

Notas

Observación referente al funcionamiento	Para el uso previsto deben respetarse las especificaciones de la guía de instalación (véanse las descargas). Para aplicaciones o uso con productos de otros fabricantes, deben respetarse además las especificaciones, indicaciones de seguridad y advertencias del fabricante correspondiente.
---	---

FLKM 50/16/SLC500 - Módulo pasivo

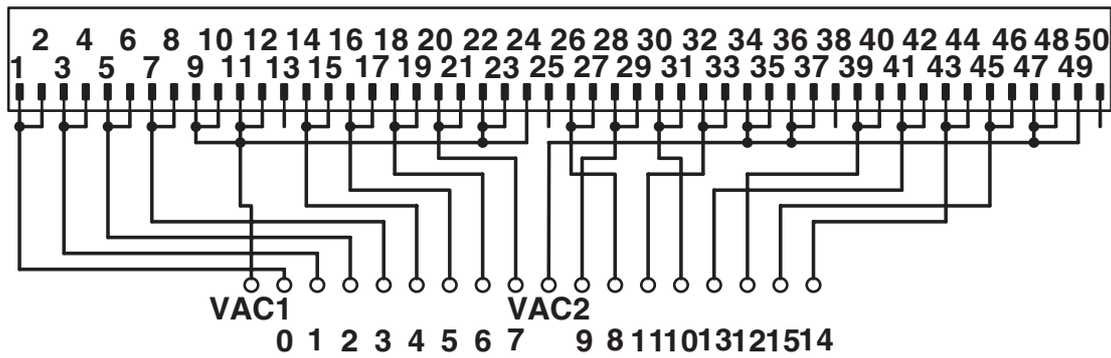


2293488

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2293488>

Dibujos

Diagrama eléctrico



Esquema de conexiones FLKM 50/16/SLC500

FLKM 50/16/SLC500 - Módulo pasivo



2293488

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2293488>

Environmental product compliance

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