

FLKM 40/LA - Módulo de transferencia de señales



2281500

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2281500>

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 VARIOFACE, con conexión por tornillo y conector enchufable de cable plano, para el montaje sobre NS 32 o NS 35/7,5, con conector macho, así como gatillos de bloqueo cortos y largos para conectores hembra, número de polos 40, con indicación luminosa

Datos comerciales

Código de artículo	2281500
Unidad de embalaje	1 Unidades
Cantidad mínima de pedido	1 Unidades
Clave de producto	DK2181
GTIN	4017918054755
Peso por unidad (incluido el embalaje)	272 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	271,5 g
País de origen	DE

2281500

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2281500>

Datos técnicos

Propiedades del artículo

Tipo de producto	Módulo de transmisión
Familia de productos	VARIOFACE
Número de polos	40

Propiedades de aislamiento

Categoría de sobretensión	II
Grado de polución	2

Propiedades eléctricas

Tensión nominal U_N	24 V DC
Capacidad máx. de corriente por derivación	1 A

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 polos	40
Paso	2,54 mm

Señalización

Indicación de estado	LED
Indicación de estado disponible	sí

Dimensiones

Dimensiones del artículo

Anchura	123,5 mm
Altura	58,5 mm
Profundidad	77 mm

Datos del material

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

2281500

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2281500>

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

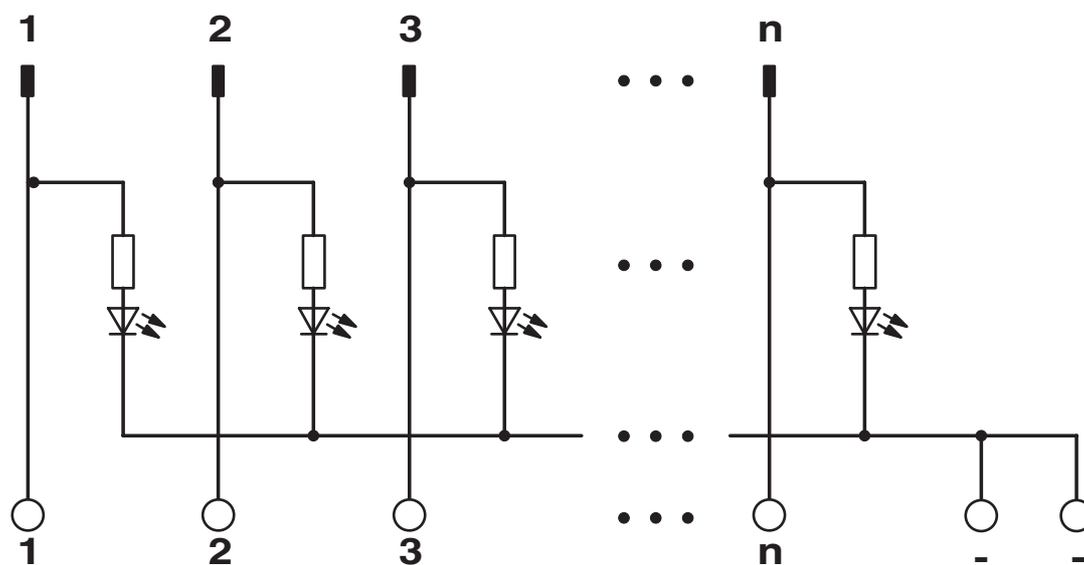
Tipo de montaje	Montaje sobre carril DIN
Posición de montaje	discrecional

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.
---	---

Dibujos

Diagrama eléctrico



FLKM 40/LA - Módulo de transferencia de señales



2281500

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2281500>

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