

2322090

https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2322090

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 carriles simétricos NS 35, con conector macho, así como bridas de bloqueo cortas y largas para conectores hembra, número de polos: 34, con LED

Sus ventajas

- 10 polos ... 64 polos
- · Pie metálico
- Según IEC 60603-13
- · Conexión 1:1
- · Conexión por tornillo

Datos comerciales

Código de artículo	2322090
Unidad de embalaje	1 Unidades
Cantidad mínima de pedido	1 Unidades
Nota	Fabricación bajo pedido (sin devolución)
Clave de venta	DK2111
Clave de producto	DK2111
GTIN	4046356451031
Peso por unidad (incluido el embalaje)	182 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	182 g
Número de tarifa arancelaria	85366990
País de origen	US



2322090

https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2322090

Datos técnicos

Propiedades del artículo

Tipo de producto	Módulo de transmisión
Familia de productos	VARIOFACE Professional
Número de polos	34
Propiedades de aislamiento	
Propiedades de aislamiento Categoría de sobretensión	II

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 mm² 4 mm²
Sección de conductor flexible	0,2 mm² 2,5 mm²
Sección de conductor AWG	24 12

Nivel de control

Tipo de conexión	Espadín IDC/FLK
Número de conexiones	1
Número de polos	34
Paso	2,54 mm

Señalización

Indicación de estado	LED
Indicación de estado disponible	sí

Dimensiones

Dimensiones del artículo

Anchura	67,6 mm
Altura	69 mm
Profundidad	62 mm

Datos del material

Color	gris (RAL 7042)
Clase de inflamabilidad según UL 94	V0



2322090

https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2322090

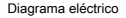
Tipo de material aislante Carcasa	Poliamida PA sin reforzar
Condiciones medioambientales y de vida útil	
Condiciones ambientales	
Temperatura ambiente (servicio)	-20 °C 50 °C
Temperatura ambiente (almacenamiento / transporte)	-20 °C 70 °C
Normas y especificaciones	
Normas/especificaciones	IEC 60664
	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.

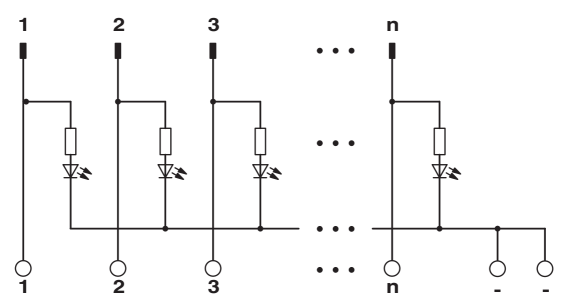


2322090

https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2322090

Dibujos







2322090

https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2322090

Clasificaciones

UNSPSC

UNSPSC 21.0 39121432

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