

3044555

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3044555

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.



Borne de paso, tensión nominal: 500 V, corriente nominal: 24 A, número de conexiones: 4, tipo de conexión: Conexión por tornillo, Sección de dimensionamiento: 2,5 mm², sección: 0,14 mm² - 4 mm², clase de montaje: NS 35/7,5, NS 35/15, color: azul

## Sus ventajas

- Estas variantes se pueden emplear como distribuidores de potencial compactos
- · Comprobado para aplicaciones ferroviarias

#### **Datos comerciales**

Código de artículo	3044555
Unidad de embalaje	50 Unidades
Cantidad mínima de pedido	50 Unidades
Clave de venta	02
Clave de producto	BE1113
Página del catálogo	Página 149 (C-1-2019)
GTIN	4046356055444
Peso por unidad (incluido el embalaje)	14.478 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	14.478 g
Número de tarifa arancelaria	85369011
País de origen	DE



3044555

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3044555

## Datos técnicos

## Propiedades del artículo

Tipo de producto	Borne multiconductor
Campo de empleo	Industria ferroviaria
	Construcción de maquinaria
	Construcción de instalaciones
	Industria de procesos
Número de conexiones	4
Número de filas	1
Potenciales	1
Propiedades de aislamiento	
Categoría de sobretensión	III
Grado de polución	3

## Propiedades eléctricas

Tensión transitoria de dimensionamiento	6 kV
Potencia disipada máxima con condición nominal	0,77 W

## Datos de conexión

Número de conexiones por piso	4
Sección nominal	2,5 mm²
Sección de dimensionamiento AWG	12

### Piso 1 arriba 1+2 abajo 1+2

riso 1 arriba 1+2 abajo 1+2	
Rosca de tornillo	M3
Par de apriete	0,5 0,6 Nm
Longitud a desaislar	9 mm
Calibre macho	A3
Conexión según norma	IEC 60947-7-1
Sección de conductor rígido	0,14 mm² 4 mm²
Sección de conductor AWG	26 12 (Convertido según IEC)
Sección de conductor flexible	0,14 mm² 4 mm²
Sección de cable flexible [AWG]	26 12 (Convertido según IEC)
Sección de cable flexible (puntera sin manguito de plástico)	0,14 mm² 2,5 mm²
Sección de cable flexible (puntera con manguito de plástico)	0,14 mm² 2,5 mm²
2 conductores con la misma sección, rígidos	0,14 mm² 1,5 mm²
2 conductores con la misma sección, flexibles	0,14 mm² 1,5 mm²
2 conductores de igual sección, flexibles con puntera, sin manguito de plástico	0,14 mm² 1,5 mm²
2 conductores con la misma sección, flexibles con puntera TWIN con manguito de plástico	0,5 mm² 1 mm²
Corriente nominal	24 A
Corriente de carga máxima	30 A (con una sección de conductor de 4 mm², la corriente de



https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3044555



	carga máxima no puede ser sobrepasada por la corriente suma de todos los conductores conectados.)
Tensión nominal	500 V
Sección nominal	2,5 mm²

## Datos Ex

### Datos de dimensionamiento (ATEX/IECEx)

Marcado	
Margen de temperatura de empleo	-60 °C 110 °C
Accesorios con certificado Ex	3047170 D-UT 2,5/4-QUATTRO
	3047109 DS-UT 2,5/4
	3047196 ATP-UT-QUATTRO
	1204504 SZF 0-0,4X2,5
	3022276 CLIPFIX 35-5
	3022218 CLIPFIX 35
Lista puentes	Puente enchufable / FBS 2-5 / 3030161
	Puente enchufable / FBS 3-5 / 3030174
	Puente enchufable / FBS 4-5 / 3030187
	Puente enchufable / FBS 5-5 / 3030190
	Puente enchufable / FBS 10-5 / 3030213
	Puente enchufable / FBS 20-5 / 3030226
Datos puente	22 A / 2,5 mm²
Incremento de temperatura Ex	40 K (24 A / 2,5 mm²)
Tensión nominal	352 V
para puentear con puente	352 V
- en puenteado no contiguo	352 V
- en puenteado no contiguo mediante borne PE	275 V
- en puenteado de la longitud necesaria con tapa	220 V
- en puenteado de la longitud necesaria con placa separadora	275 V
Tensión de aislamiento de dimensionamiento	320 V
analógica	(permanente)

## Planta Ex Generalidades

Corriente asignada	21 A
Corriente de carga máxima	25 A
Resistencia de contacto	0,75 mΩ

### Datos de conexión Ex Generalidades

Ámbito del par de apriete	0,5 Nm 0,6 Nm
Sección nominal	2,5 mm²
Sección de dimensionamiento AWG	14
Capacidad de conexión, cable rígido	0,14 mm² 4 mm²
Capacidad de conexión AWG	26 12
Capacidad de conexión, cable flexible	0,14 mm² 2,5 mm²
Capacidad de conexión AWG	26 14



3044555

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3044555

2 conductores con la misma sección, rígidos	0,14 mm² 1,5 mm²
2 conductores con la misma sección AWG rígidos	26 16
2 conductores con la misma sección, flexibles	0,14 mm² 1,5 mm²
2 conductores con la misma sección AWG flexibles	26 16

## **Dimensiones**

Anchura	5,2 mm
Ancho de tapa	2,2 mm
Altura	65,4 mm
Profundidad	46,9 mm
Profundidad en NS 35/7,5	47,5 mm
Profundidad en NS 35/15	55 mm

### Datos del material

Color	azul
Clase de inflamabilidad según UL 94	V0
Grupo material aislante	I
Material aislante	PA
Utilización estática de material aislante en frío	-60 °C
Índice de temperatura del material aislante (DIN EN 60216-1 (VDE 0304-21))	130 °C
Índice de temperatura del material aislante relativo (Elec., UL 746 B)	130 °C
Protección contra incendios para vehículos sobre carriles (DIN EN 45545-2) R22	HL 1 - HL 3
Protección contra incendios para vehículos sobre carriles (DIN EN 45545-2) R23	HL 1 - HL 3
Protección contra incendios para vehículos sobre carriles (DIN EN 45545-2) R24	HL 1 - HL 3
Protección contra incendios para vehículos sobre carriles (DIN EN 45545-2) R26	HL 1 - HL 3
Emisión de calor calorímetra NFPA 130 (ASTM E 1354)	28 MJ/kg
Inflamabilidad de las superficies NFPA 130 (ASTM E 162)	aprobado
Densidad de los gases de combustión óptica específica NFPA 130 (ASTM E 662)	aprobado
Toxicidad de los gases de combustión NFPA 130 (SMP 800C)	aprobado

## Propiedades mecánicas

D - 1	
Datos	mecánicos

Pared lateral abierta	Sí

## Condiciones medioambientales y de vida útil

### Condiciones ambientales

Temperatura ambiente (servicio)	-60 °C 110 °C (Rango de temperatura de servicio incl.
	autocalentamiento, temperatura de servicio de corta duración
	máx.; véase RTI Elec.)



3044555

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3044555

Temperatura ambiente (almacenamiento / transporte)	-25 °C 60 °C (Durante breve tiempo, no más de 24 h, de -60 °C a +70 °C)
Temperatura ambiente (montaje)	-5 °C 70 °C
Temperatura ambiente (accionamiento)	-5 °C 70 °C
Humedad de aire admisible (servicio)	20 % 90 %
Humedad de aire admisible (almacenamiento / transporte)	30 % 70 %
ormas y especificaciones  Conexión según norma	IEC 60947-7-1
ontaje	
ontaje Tipo de montaje	NS 35/7,5

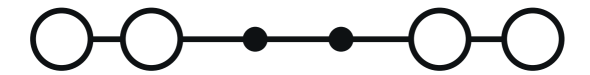


3044555

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3044555

## Dibujos

Diagrama eléctrico





3044555

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3044555

## Homologaciones

To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3044555

#### DNV

ID de homologación: TAE00001S9

CSA ID de homologación: 13631				
	Tensión nominal U <sub>N</sub>	Corriente nominal I <sub>N</sub>	Sección AWG	Sección mm <sup>2</sup>
Usegroup B				
	150 V	20 A	26 - 12	-
Usegroup C				
	150 V	20 A	26 - 12	-

CULus Recognized ID de homologación: E60425				
	Tensión nominal $\mathbf{U}_{\mathbf{N}}$	Corriente nominal I <sub>N</sub>	Sección AWG	Sección mm²
Usegroup B				
	150 V	20 A	26 - 12	-
Conexión multiconductor	150 V	20 A	26 - 16	-
Usegroup C				
	150 V	20 A	26 - 12	-
Conexión multiconductor	150 V	20 A	26 - 16	-

⟨Ex⟩	ATEX
<u>~~</u>	ID de homologación: KEN

ID de homologación: KEMA06ATEX0017U

CUL Recognized ID de homologación: E192998				
	Tensión nominal $U_N$	Corriente nominal I <sub>N</sub>	Sección AWG	Sección mm²
Usegroup B				
	150 V	20 A	26 - 12	-
Usegroup C				
	150 V	20 A	26 - 12	-

EAC Ex
ID de homologación: RU C-DE.HA91.B.00066



3044555

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3044555



#### **IECEx**

ID de homologación: IECEx KEM 06.0013U

UL Recognized ID de homologación: E192998				
	Tensión nominal U <sub>N</sub>	Corriente nominal I <sub>N</sub>	Sección AWG	Sección mm²
Usegroup B				
	150 V	20 A	26 - 12	-
Usegroup C				
	150 V	20 A	26 - 12	-

#### CCC

ID de homologación: 2020322313000622



### **UKCA-EX**

ID de homologación: DEKRA 21UKEX0305U

cULus Recognized



3044555

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3044555

## Clasificaciones

UNSPSC 21.0

## **ECLASS**

	ECLASS-11.0	27141120
	ECLASS-13.0	27250101
ET	TIM	
	ETIM 9.0	EC000897
UN	ISPSC	

39121400



3044555

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3044555

## Environmental product compliance

### EU RoHS

25 1.61.15	
Cumple los requisitos de la Directiva RoHS	Sí
excepciones, si fueran conocida	6(c)
China RoHS	
Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Encontrará una tabla de declaración RoHS de China relativa al artículo en la zona de descargas del artículo correspondiente, en el apartado "Declaración del fabricante". No se emite ninguna tabla de declaración RoHS de China ni se requiere en ninguno de los artículos con EFUP-E.
EU REACH SVHC	
Indicación acerca de la sustancia candidata según REACH (n. ° CAS)	Lead(n.º CAS: 7439-92-1)
SCIP	4ca3a9e8-73d5-425a-88f4-0dc4703d1deb



3044555

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3044555

## Accesorios



Nota: el uso de algunos de los accesorios indicados a continuación puede restringir este producto.

## FBS 2-5 - Puente enchufable

3030161

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3030161



Puente enchufable, paso: 5,2 mm, número de polos: 2, longitud: 23 mm, color: roio

1 Capacidad de corriente máxima: 24 A

## FBS 3-5 - Puente enchufable

3030174

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3030174



Puente enchufable, paso: 5,2 mm, número de polos: 3, longitud: 23 mm, color: roio



3044555

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3044555

### FBS 4-5 - Puente enchufable

3030187

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3030187



Puente enchufable, paso: 5,2 mm, número de polos: 4, longitud: 23 mm, color: rojo

1 Capacidad de corriente máxima: 24 A

### FBS 5-5 - Puente enchufable

3030190

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3030190



Puente enchufable, paso: 5,2 mm, número de polos: 5, longitud: 23 mm, color: rojo



3044555

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3044555

### FBS 10-5 - Puente enchufable

3030213

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3030213



Puente enchufable, paso: 5,2 mm, número de polos: 10, longitud: 23 mm, color: rojo

1 Capacidad de corriente máxima: 24 A

#### FBS 20-5 - Puente enchufable

3030226

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3030226



Puente enchufable, paso: 5,2 mm, número de polos: 20, color: rojo



3044555

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3044555

### FBS 50-5 - Puente enchufable

3038930

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3038930



Puente enchufable, paso: 5,2 mm, número de polos: 50, color: rojo

1 Capacidad de corriente máxima: 24 A

### FBSR 2-5 - Puente enchufable

3033702

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3033702



Puente enchufable, paso: 5,2 mm, número de polos: 2, color: rojo

17,5 A Capacidad de corriente máxima: 17,5 A



3044555

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3044555

### FBSR 3-5 - Puente enchufable

3001591

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3001591



Puente enchufable, paso: 5,2 mm, número de polos: 3, color: rojo

Capacidad de corriente máxima: 17,5 A

### FBSR 4-5 - Puente enchufable

3001592

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3001592



Puente enchufable, paso: 5,2 mm, número de polos: 4, color: rojo



3044555

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3044555

### FBSR 5-5 - Puente enchufable

3001593

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3001593



Puente enchufable, paso: 5,2 mm, número de polos: 5, color: rojo

Capacidad de corriente máxima: 17,5 A

### FBSR 10-5 - Puente enchufable

3033710

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3033710



Puente enchufable, paso: 5,2 mm, número de polos: 10, color: rojo

17,5 A



3044555

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3044555

### FBS 2-5 BU - Puente enchufable

3036877

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3036877



Puente enchufable, paso: 5,2 mm, número de polos: 2, color: azul

1 Capacidad de corriente máxima: 24 A

### FBS 3-5 BU - Puente enchufable

3036880

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3036880



Puente enchufable, paso: 5,2 mm, número de polos: 3, color: azul



3044555

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3044555

### FBS 4-5 BU - Puente enchufable

3036893

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3036893



Puente enchufable, paso: 5,2 mm, número de polos: 4, color: azul

1 Capacidad de corriente máxima: 24 A

### FBS 5-5 BU - Puente enchufable

3036903

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3036903



Puente enchufable, paso: 5,2 mm, número de polos: 5, color: azul



3044555

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3044555

### FBS 10-5 BU - Puente enchufable

3036916

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3036916



Puente enchufable, paso: 5,2 mm, número de polos: 10, color: azul

Capacidad de corriente máxima: 24 A

#### FBS 20-5 BU - Puente enchufable

3036929

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3036929



Puente enchufable, paso: 5,2 mm, número de polos: 20, color: azul



3044555

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3044555

### FBS 50-5 BU - Puente enchufable

3032114

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3032114



Puente enchufable, paso: 5,2 mm, número de polos: 50, color: azul

Capacidad de corriente máxima: 24 A

## RB ST 10-(2,5/4) - Puente reductor

3030873

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3030873



Puente reductor, paso: 10 mm, número de polos: 2, longitud: 36 mm, color: rojo



3044555

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3044555

## RB UT 10-(2,5/4) - Puente reductor

3047060

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3047060



Puente reductor, paso: 10,2 mm, número de polos: 2, longitud: 29 mm, color: rojo

Capacidad de corriente máxima: 40 A

## RB UT 35-(2,5/4) - Puente reductor

3047277

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3047277



Puente reductor, paso: 11 mm, número de polos: 2, color: rojo



3044555

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3044555

## RB UT 16-(2,5/4) - Puente reductor

3047073

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3047073



Puente reductor, paso: 11 mm, número de polos: 2, longitud: 31 mm, color: rojo

Capacidad de corriente máxima: 40 A

## RB UT 6-(2,5/4) - Puente reductor

3047251

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3047251



Puente reductor, paso: 9,5 mm, número de polos: 2, longitud: 25 mm, color: rojo



3044555

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3044555

## ATP-UT-QUATTRO - Placa separadora

3047196

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3047196



Placa separadora, profundidad: 52,5 mm, anchura: 2,2 mm, altura: 69,7 mm, color: gris

## PS-5/2,3MM RD - Clavija de pruebas

3038723

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3038723



Clavija de pruebas, número de polos: 1, color: rojo



3044555

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3044555

## DS-UT 2,5/4 - Tapa final para segmento

3047109

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3047109



Tapa final para segmento, color: gris

## D-UT 2,5/4-QUATTRO - Tapa final

3047170

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3047170







3044555

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3044555

### WS UT 2,5 - Placa de aviso

3047923

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3047923

Placa de aviso para bornes UT



## P-CO 2-5 R47K - Conector de componentes

3032447

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3032447



Conector de componentes, con 47 kOhm de resistencia para la supervisión de rotura de cable, paso: 5,2 mm, profundidad: 34,8 mm, anchura: 4,1 mm, altura: 8,9 mm, número de polos: 2, color: negro



3044555

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3044555

### LPO 2,5/E - Conector de derivación

3270516

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3270516



Conector de derivación, tensión nominal: 800 V, corriente nominal: 24 A, número de polos: 1, tipo de conexión: Conexión push-in, Sección de dimensionamiento: 2,5 mm², sección: 0,14 mm²- 4 mm², color: gris

### LPO 2,5 - Conector de derivación

3270517

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3270517



Conector de derivación, tensión nominal: 800 V, corriente nominal: 24 A, número de polos: 1, tipo de conexión: Conexión push-in, Sección de dimensionamiento: 2,5 mm², sección: 0,14 mm²- 4 mm², color: gris



3044555

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3044555

#### LPS-5/E - Conector de servicio técnico

3270520

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3270520



Conector de servicio técnico, tensión nominal: 800 V, corriente nominal: 24 A, número de polos: 1, tipo de conexión: Conexión push-in, Sección de dimensionamiento: 2,5 mm², sección: 0,14 mm²- 4 mm², color: rojo

#### LPS-5 - Conector de servicio técnico

3270521

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3270521



Conector de servicio técnico, tensión nominal: 800 V, corriente nominal: 24 A, número de polos: 1, tipo de conexión: Conexión push-in, Sección de dimensionamiento: 2,5 mm², sección: 0,14 mm²- 4 mm², color: rojo



3044555

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3044555

### NS 35/7,5 PERF 2000MM - Carril simétrico perforado

0801733

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0801733



Carril simétrico perforado, Variante de embalaje con 25 unidades (50 m), según EN 60715, material: Acero, galvanizado, pasivado de capa gruesa, Perfil estándar, color: plata

### NS 35/7,5 UNPERF 2000MM - Carril simétrico sin perforar

0801681

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0801681



Carril simétrico sin perforar, Variante de embalaje con 25 unidades (50 m), según EN 60715, material: Acero, galvanizado, pasivado de capa gruesa, Perfil estándar, color: plateado



3044555

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3044555

## NS 35/7,5 WH PERF 2000MM - Carril simétrico perforado

1204119

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/1204119



Carril simétrico perforado, Variante de embalaje con 25 unidades (50 m), según EN 60715, material: Acero, Galvanizado, pasivado blanco, Perfil estándar, color: plateado

### NS 35/7,5 WH UNPERF 2000MM-VPE 10 - Carril simétrico sin perforar

1204122

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/1204122



Carril simétrico sin perforar, Variante de embalaje con 10 unidades (20 m), según EN 60715, material: Acero, Galvanizado, pasivado blanco, Perfil estándar, color: plateado



3044555

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3044555

### NS 35/7,5 AL UNPERF 2000MM - Carril simétrico sin perforar

0801704

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0801704



Carril simétrico sin perforar, Variante de embalaje con 25 unidades (50 m), según EN 60715, material: Aluminio, sin recubrimiento, Perfil estándar, color: plateado

## NS 35/7,5 ZN PERF 2000MM - Carril simétrico perforado

1206421

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/1206421



Carril simétrico perforado, Variante de embalaje con 25 unidades (50 m), según EN 60715, material: Acero, galvanizado, Perfil estándar, color: plateado



3044555

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3044555

### NS 35/7,5 ZN UNPERF 2000MM - Carril simétrico sin perforar

1206434

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/1206434



Carril simétrico sin perforar, Variante de embalaje con 25 unidades (50 m), según EN 60715, material: Acero, galvanizado, Perfil estándar, color: plateado

## NS 35/7,5 CU UNPERF 2000MM-VPE 10 - Carril simétrico sin perforar

0801762

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0801762



Carril simétrico sin perforar, Variante de embalaje con 10 unidades (20 m), según EN 60715, material: Cobre, sin recubrimiento, Perfil estándar, color: de color cobre



3044555

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3044555

## NS 35/7,5 CAP - Caperuza final

1206560

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/1206560

Pieza final-carril, para carril NS 35/7,5



## NS 35/15 PERF 2000MM - Carril simétrico perforado

1201730

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/1201730



Carril simétrico perforado, Variante de embalaje con 25 unidades (50 m), similar EN 60715, material: Acero, galvanizado, pasivado de capa gruesa, Perfil estándar, color: plateado



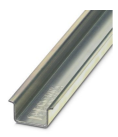
3044555

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3044555

### NS 35/15 UNPERF 2000MM - Carril simétrico sin perforar

1201714

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/1201714



Carril simétrico sin perforar, Variante de embalaje con 25 unidades (50 m), similar EN 60715, material: Acero, galvanizado, pasivado de capa gruesa, Perfil estándar, color: plateado

### NS 35/15 WH PERF 2000MM - Carril simétrico perforado

0806602

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0806602



Carril simétrico perforado, Variante de embalaje con 25 unidades (50 m), similar EN 60715, material: Acero, Galvanizado, pasivado blanco, Perfil estándar, color: blanco



3044555

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3044555

### NS 35/15 WH UNPERF 2000MM-VPE 10 - Carril simétrico sin perforar

1204135

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/1204135



Carril simétrico sin perforar, Variante de embalaje con 10 unidades (20 m), similar EN 60715, material: Acero, Galvanizado, pasivado blanco, Perfil estándar, color: plateado

### NS 35/15 AL UNPERF 2000MM - Carril simétrico sin perforar

1201756

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/1201756



Carril simétrico sin perforar, similar EN 60715, material: Aluminio, sin recubrimiento, Perfil estándar, color: plateado



3044555

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3044555

### NS 35/15 ZN PERF 2000MM - Carril simétrico perforado

1206599

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/1206599



Carril simétrico perforado, Variante de embalaje con 25 unidades (50 m), similar EN 60715, material: Acero, galvanizado, Perfil estándar, color: plateado

### NS 35/15 ZN UNPERF 2000MM - Carril simétrico sin perforar

1206586

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/1206586



Carril simétrico sin perforar, Variante de embalaje con 25 unidades (50 m), similar EN 60715, material: Acero, galvanizado, Perfil estándar, color: plateado



3044555

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3044555

## NS 35/15 CU UNPERF 2000MM-VPE 10 - Carril simétrico sin perforar

1201895

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/1201895



Carril simétrico sin perforar, Variante de embalaje con 10 unidades (20 m), similar EN 60715, material: Cobre, sin recubrimiento, Perfil estándar, color: de color cobre

## NS 35/15 CAP - Caperuza final

1206573

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/1206573

Pieza final-carril, para carril NS 35/15





3044555

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3044555

#### NS 35/15-2,3 UNPERF 2000MM-VPE 10 - Carril simétrico sin perforar

1201798

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/1201798



Carril simétrico sin perforar, Variante de embalaje con 10 unidades (20 m), según EN 60715, material: Acero, galvanizado, pasivado de capa gruesa, Perfil estándar 2,3 mm, color: plateado

#### ZB 5: UNBEDRUCKT - Tira de cinta Zack

1050004

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/1050004



Tira de cinta Zack, Tiras, blanco, sin rotular, rotulable con: PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, clase de montaje: enclavar, para ancho de borne: 5,2 mm, superficie útil: 5,1 x 10,5 mm, Número de índices individuales: 10



3044555

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3044555

#### ZB 5 CUS - Tira de cinta Zack

0824962

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0824962



Tira de cinta Zack, disponible: Tiras, blanco, rotulado según las indicaciones del cliente, clase de montaje: encajar en ranura para índice alta, para ancho de borne: 5,2 mm, superficie útil: 5,15 x 10,5 mm, Número de índices individuales: 10

#### ZB 5,LGS:FORTL.ZAHLEN - Tira de cinta Zack

1050017

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/1050017



Tira de cinta Zack, Tiras, blanco, rotulado, rotulación longitudinal: números correlativos de 1 ... 10, 11 ... 20 etc. hasta 491 ... 500, clase de montaje: enclavar, para ancho de borne: 5,2 mm, superficie útil: 5,15 x 10,5 mm, Número de índices individuales: 10



3044555

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3044555

#### ZB 5,QR:FORTL.ZAHLEN - Tira de cinta Zack

1050020

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/1050020



Tira de cinta Zack, blanco, Rotulación transversal: números correlativos de 1 ... 10, 11 ... 20 etc. hasta 491 ... 500, clase de montaje: enclavar, para ancho de borne: 5,2 mm, superficie útil: 5,15 x 10,5 mm

#### ZB 5,LGS:GLEICHE ZAHLEN - Tira de cinta Zack

1050033

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/1050033



Tira de cinta Zack, Tiras, blanco, rotulado, rotulable con: CMS-P1-PLOTTER, rotulación longitudinal: Números iguales 1 o 2 etc. hasta 100, clase de montaje: enclavar, para ancho de borne: 5,2 mm, superficie útil: 5,15 x 10,5 mm, Número de índices individuales: 10



3044555

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3044555

#### ZB 5,LGS:L1-N,PE - Tira de cinta Zack

1050415

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/1050415



Tira de cinta Zack, Tiras, blanco, rotulado, longitudinal: L1, L2, L3, N, PE, L1, L2, L3, N, PE, clase de montaje: enclavar, para ancho de borne: 5,2 mm, superficie útil: 5,15 x 10,5 mm, Número de índices individuales: 10

#### UC-TM 5 - Marcador para bornes

0818108

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0818108



Marcador para bornes, Estera, blanco, sin rotular, rotulable con: BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, clase de montaje: enclavar, para ancho de borne: 5,2 mm, superficie útil: 4,6 x 10,5 mm, Número de índices individuales: 96



3044555

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3044555

#### UC-TM 5 CUS - Marcador para bornes

#### 0824581

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0824581



Marcador para bornes, disponible: por esteras, blanco, rotulado según las indicaciones del cliente, clase de montaje: encajar en ranura para índice alta, para ancho de borne: 5,2 mm, superficie útil: 10,5 x 4,6 mm, Número de índices individuales: 96

#### UCT-TM 5 - Marcador para bornes

#### 0828734

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0828734



Marcador para bornes, Estera, blanco, sin rotular, rotulable con: TOPMARK NEO, TOPMARK LASER, BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, THERMOMARK PRIME, THERMOMARK CARD 2.0, THERMOMARK CARD, clase de montaje: enclavar, para ancho de borne: 5,2 mm, superficie útil: 4,6 x 10,5 mm, Número de índices individuales: 72



3044555

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3044555

#### UCT-TM 5 CUS - Marcador para bornes

0829595

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0829595



Marcador para bornes, disponible: por esteras, blanco, rotulado según las indicaciones del cliente, clase de montaje: encajar en ranura para índice alta, para ancho de borne: 5,2 mm, superficie útil: 4,6 x 10,5 mm, Número de índices individuales: 72

### GBS 5-25X12 - Rótulo de señalización de grupos para marcado de bornes

0810588

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0810588



Indice para señalización de grupos, encajable en el centro del borne para bornes de conexión por tornillo, de resorte y de conexión rápida, rotulable con una etiqueta de 25 x 12 mm, o manualmente con el rotulador especial (B-STIFT), en el pie de encaje con ZB 5



3044555

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3044555

#### GBS 5-25X5 - Rótulo de señalización de grupos para marcado de bornes

0829126

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0829126



Índice para señalización de grupos, encajable en el centro del borne para bornes de conexión por tornillo, de resorte, "push-in" y de conexión rápida, rotulable con una etiqueta de 24 x 4 mm, o manualmente con el rotulador especial (B-STIFT), en el pie de encaje con ZB 5

#### STP 5-2-ZB - Soporte para señalización

3037643

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3037643



Soporte para señalización, Insertable en las bornas de conexión por resorte ST 2,5, rotulable con UC-TM 5, UC-TMF 5, UCT-TM 5, UCT-TMF 5, ZB 5 o ZBF 5, gris, sin rotular, clase de montaje: enclavar



3044555

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3044555

### MPS-MT - Clavija de pruebas

0201744

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0201744



Clavija de pruebas, con conexión por soldadura hasta sección de cable de 1  $\mathrm{mm}^2$ , número de polos: 1, color: gris

### MPS-IH WH - Casquillo aislante

0201663

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0201663

Casquillo aislante, color: blanco





3044555

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3044555

### MPS-IH RD - Casquillo aislante

0201676

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0201676

Casquillo aislante, color: rojo



### MPS-IH BU - Casquillo aislante

0201689

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0201689

Casquillo aislante, color: azul





3044555

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3044555

### MPS-IH YE - Casquillo aislante

0201692

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0201692

Casquillo aislante, color: amarillo



### MPS-IH GN - Casquillo aislante

0201702

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0201702

Casquillo aislante, color: verde





3044555

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3044555

### MPS-IH GY - Casquillo aislante

0201728

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0201728

Casquillo aislante, color: gris



### MPS-IH BK - Casquillo aislante

0201731

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0201731

Casquillo aislante, color: negro





3044555

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3044555

### PAI-4-FIX-5/6 BU - Adaptador de prueba

3035975

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3035975



Adaptador de prueba, 4 mm, para bornes en paso de 5,2 y 6,2 mm

### PAI-4-FIX-5/6 OG - Adaptador de prueba

3035974

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3035974





3044555

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3044555

### PAI-4-FIX-5/6 YE - Adaptador de prueba

3035977

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3035977



Adaptador de prueba, 4 mm, para bornes en paso de 5,2 y 6,2 mm

### PAI-4-FIX-5/6 RD - Adaptador de prueba

3035976

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3035976





3044555

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3044555

### PAI-4-FIX-5/6 GN - Adaptador de prueba

3035978

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3035978



Adaptador de prueba, 4 mm, para bornes en paso de 5,2 y 6,2 mm

### PAI-4-FIX-5/6 BK - Adaptador de prueba

3035980

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3035980





3044555

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3044555

### PAI-4-FIX-5/6 GY - Adaptador de prueba

3035982

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3035982



Adaptador de prueba, 4 mm, para bornes en paso de 5,2 y 6,2 mm

### PAI-4-FIX-5/6 VT - Adaptador de prueba

3035979

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3035979





3044555

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3044555

### PAI-4-FIX-5/6 BN - Adaptador de prueba

3035981

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3035981

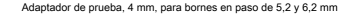


Adaptador de prueba, 4 mm, para bornes en paso de 5,2 y 6,2 mm

### PAI-4-FIX-5/6 WH - Adaptador de prueba

3035983

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3035983







3044555

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3044555

### PS-5 - Clavija de pruebas

3030983

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3030983



Clavija de pruebas, Clavija de pruebas alineable, número de polos: 1, color: rojo

### DP PS-5 - Tabique distanciador

3036725

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3036725



Tabique distanciador, profundidad: 29 mm, anchura: 5,2 mm, altura: 22,4 mm, número de polos: 1, color: rojo



3044555

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3044555

### CLIPFIX 35 - Soporte final

3022218

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3022218



Soporte final de montaje rápido, para carril simétrico NS 35/7,5 o carril simétrico NS 35/15, con posibilidad de marcado, ancho: 9,5 mm, color: gris

### CLIPFIX 35-5 - Soporte final

3022276

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3022276



Soporte final de montaje rápido, para carril simétrico NS 35/7,5 o carril simétrico NS 35/15, con posibilidad de marcado, con posibilidad de aparcamiento para FBS...5, FBS...6, KSS 5, KSS 6, ancho: 5,15 mm, color: gris



3044555

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3044555

### E/NS 35 N - Soporte final

0800886

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0800886



Soporte final, anchura: 9,5 mm, color: Gris

### PAI-4-N GY - Adaptador de prueba

3032871

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3032871



Adaptador de prueba de 4 mm, para bornes en paso de 5,2 mm, 6,2 mm y 8.2 mm



3044555

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3044555

#### SZS 0,6X3,5 - Destornillador

1205053

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/1205053



Herramienta para accionar bornes ST, aislada, también apta como destornillador plano, tamaño:  $0.6 \times 3.5 \times 100$  mm, empuñadura de 2 componentes, con protección anti desenrollado

### X-PEN 0,35 - Rotulador especial

0811228

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0811228



Rotulador especial sin cartucho de tinta, para la rotulación manual de índices de rotulación, rotulación de gran resistencia al lavado, grosor de rotulado 0,35 mm



3044555

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3044555

### SF-SL 0,6X3,5-100 S-VDE - Destornillador

1212587

https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/1212587



Destornillador reducido, para bornes ST, aislamiento VDE, con aislamiento fino integrado en la varilla, también como destornillador para tornillos ranurados, tamaño: 0,6x3,5x100 mm, empuñadura de 2 componentes, con protección anti desenvollado

Phoenix Contact 2024 © - Todos los derechos reservados https://www.phoenixcontact.com

PHOENIX CONTACT S.A. de C.V. Lago Alberto No. 319 - Piso 9 Colonia Granada, Delegación Miguel Hidalgo, México, Ciudad de México, C.P. 11520 +52/55/1101-1380 ventas@phoenixcontact.com.mx