

# EC 25 - Borne Europa

3240183

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/3240183>



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.



Regleta de bornes Europa de polipropileno, blanca, para conectar conductores rígidos y flexibles con y sin punteras con una sección de 10 a 25 mm<sup>2</sup>

## Datos comerciales

Código de artículo	3240183
Unidad de embalaje	10 Unidades
Cantidad mínima de pedido	10 Unidades
Clave de venta	BE7321
Clave de producto	BE7321
GTIN	4046356457873
Peso por unidad (incluido el embalaje)	108,64 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	108,64 g
Número de tarifa arancelaria	85369010
País de origen	AT

## Datos técnicos

### Propiedades del artículo

Tipo de producto	Borne Europa
Número de polos	12
Paso	16 mm
Número de conexiones	24
Número de filas	1

### Propiedades eléctricas

Potencia disipada máxima con condición nominal	3,26 W
--	--------

### Datos de conexión

Sección nominal	25 mm <sup>2</sup>
Tipo de conexión	Conexión por tornillo
Rosca de tornillo	M5
Par de apriete	2 ... 3 Nm
Longitud de pelado	9 mm
Sección de conductor rígido	10 mm <sup>2</sup> ... 25 mm <sup>2</sup>
Sección de conductor AWG	8 ... 4 (Convertido según IEC)
Sección de conductor flexible	10 mm <sup>2</sup> ... 25 mm <sup>2</sup>
Sección de cable flexible [AWG]	8 ... 4 (Convertido según IEC)
Sección de cable flexible (puntera sin manguito de plástico)	4 mm <sup>2</sup> ... 16 mm <sup>2</sup>
Sección de cable flexible (puntera con manguito de plástico)	4 mm <sup>2</sup> ... 10 mm <sup>2</sup>
2 conductores con la misma sección, rígidos	4 mm <sup>2</sup> ... 6 mm <sup>2</sup>
2 conductores con la misma sección, flexibles	4 mm <sup>2</sup> ... 6 mm <sup>2</sup>
2 conductores de igual sección, flexibles con puntera, sin manguito de plástico	2,5 mm <sup>2</sup> ... 4 mm <sup>2</sup>
2 conductores con la misma sección, flexibles con puntera TWIN con manguito de plástico	1,5 mm <sup>2</sup> ... 6 mm <sup>2</sup>
Corriente nominal	101 A (con una sección de conductor de 25 mm <sup>2</sup> )
Corriente de carga máxima	101 A (con una sección de conductor de 25 mm <sup>2</sup> )
Tensión nominal	750 V
Sección nominal	25 mm <sup>2</sup>

### Dimensiones

Anchura	30 mm
Altura	28 mm
Profundidad	30 mm
Distancia entre taladros	16 mm
Paso	16 mm

### Datos del material

Color	blanco
-------	--------

# EC 25 - Borne Europa



3240183

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/3240183>

Clase de inflamabilidad según UL 94	-
Material aislante	PP

## Propiedades mecánicas

### Datos mecánicos

Pared lateral abierta	No
-----------------------	----

### Datos técnicos

Distancia entre taladros	16 mm
--------------------------	-------

## Montaje

Tipo de montaje	atornillado directo
-----------------	---------------------

# EC 25 - Borne Europa

3240183

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/3240183>



## Clasificaciones

### ETIM

ETIM 8.0

EC001284

### UNSPSC

UNSPSC 21.0

39121400

## Environmental product compliance

### EU RoHS

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.º CAS)	Lead(n.º CAS: 7439-92-1)
SCIP	47cf3739-7873-4316-8f15-a57156595719