

borne, conexión por tornillo, borne PE/PEN, 4 mm², verde-amarillo



La versión	
nombre comercial del producto	SENTRON
designación del producto	Bornes para carril
tipo de producto	borne de paso PE
Datos técnicos generales	
materiales aislantes	PA
tamaño de cuadrícula de bornes	6 mm
Clase de protección	
clase de combustibilidad según UL 94	V0
Apariencia	
color	otros
Detalles del producto	
equipamiento del producto función PEN	No
componente del producto necesario placa terminal	Sí
Número	
número de niveles de bornes	1
número de puntos de embornado por nivel de bornes	2
Conexiones	
longitud a pelar	9 mm
sección de conductor conectable monofilar	
• mín.	0,14 mm ²
• máx.	6 mm ²
sección de conductor conectable multifilar	
• mín.	6 mm ²
• máx.	0,14 mm ²
sección de conductor conectable alma flexible	
• con preparación de los extremos de cable mín.	0,25 mm ²
• con preparación de los extremos de cable máx.	4 mm ²
• sin preparación de extremos de cable mín.	0,14 mm ²
• sin preparación de extremos de cable máx.	6 mm ²
par de apriete con bornes de tornillo	
• mín.	0,6 N·m
• máx.	1 N·m
ejecución de la conexión 1	Bornes de tornillo
ejecución de la conexión 2	Bornes de tornillo
posición del borne de conexión	lateral
Diseño Mecánico	
altura	48 mm
altura con tipo de montaje con menor altura	47,5 mm
profundidad	46,85 mm

longitud	48 mm
tipo de fijación	perfil DIN TH35
peso neto	13 g
material del cuerpo aislante	PA

Condiciones ambientales

temperatura ambiente durante el funcionamiento	
• mín.	-60 °C
• máx.	105 °C

Homologaciones Certificados

General Product Approval	other
--------------------------	-------



[Confirmation](#)



[Miscellaneous](#)

other	Environment
-------	-------------

[Confirmation](#)

[Environmental Con-
firmations](#)

[Environmental Con-
firmations](#)

Más información

Información sobre el embalaje

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/es/view/109813875>

Information- and Downloadcenter (Catálogos, Folletos,...)

<http://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>

Industry Mall (sistema de pedido online)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/es/es/Catalog/product?mlfb=8WH1000-0CG07>

Service&Support (Manuales, certificados, características, FAQ,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/es/ps/8WH1000-0CG07>

Base de datos de imágenes (fotos de producto, dibujos acotados 2D, modelos 3D, esquemas de conexiones, ...)

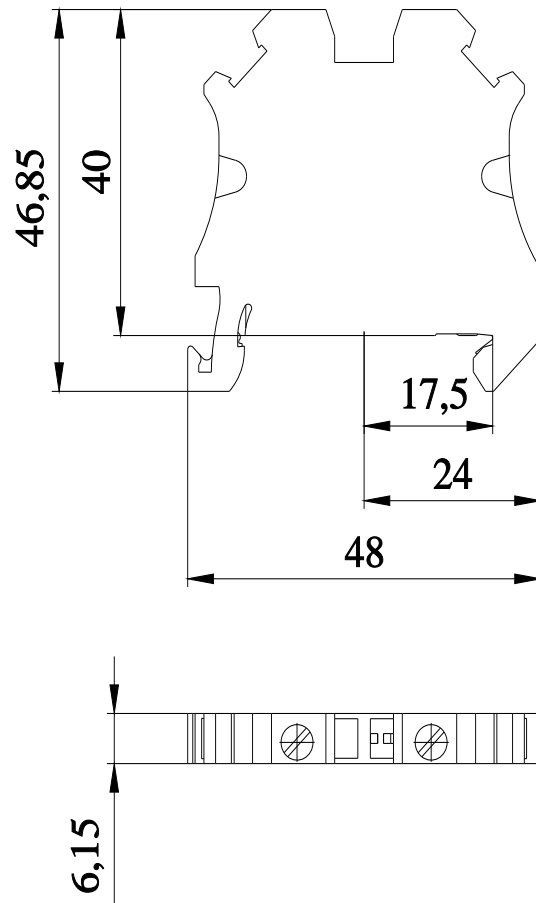
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8WH1000-0CG07

CAX-Online-Generator

<http://www.siemens.com/cax>

Tender specifications

<http://www.siemens.com/specifications>



Última modificación:

28/9/2024 

