



Borne de paso termoplástico Borne de tornillo en ambos lados Borne sencillo 16 mm, tam. 35

La versión	
nombre comercial del producto	SETRON
designación del producto	Bornes para carril
tipo de producto	borne de paso
tipo de producto	borne de paso para montaje en perfil soporte según IEC 60715
tipo de regleta de bornes puentado interno en niveles de bornes	No
Datos técnicos generales	
tamaño de cuadrícula de bornes	16 mm
tensión de empleo valor asignado	800 V
Clase de protección	
clase de combustibilidad según UL 94	V2
Circuito principal	
intensidad de empleo valor asignado	125 A
Apariencia	
color	beige
Detalles del producto	
componente del producto necesario placa terminal	No
Número	
número de niveles de bornes	1
número de puntos de embornado por nivel de bornes	2
Conexiones	
longitud a pelar	17 mm
sección de conductor conectable monofilar	
• mín.	4 mm <sup>2</sup>
• máx.	35 mm <sup>2</sup>
sección de conductor conectable multifilar	
• mín.	10 mm <sup>2</sup>
• máx.	35 mm <sup>2</sup>
sección de conductor conectable alma flexible	
• con preparación de los extremos de cable mín.	6 mm <sup>2</sup>
• con preparación de los extremos de cable máx.	35 mm <sup>2</sup>
• sin preparación de extremos de cable mín.	6 mm <sup>2</sup>
• sin preparación de extremos de cable máx.	35 mm <sup>2</sup>
par de apriete con bornes de tornillo	
• mín.	2,5 N·m
• máx.	3 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 con tipo de montaje con menor altura	26 mm
longitud	53 mm
tipo de fijación	Perfil de 35 mm
peso neto	65 g
material del cuerpo aislante	termoplástico

Condiciones ambientales	
temperatura ambiente durante el funcionamiento	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• mín.</li> </ul>	-25 °C
<ul style="list-style-type: none"> <li>• máx.</li> </ul>	55 °C

Homologaciones Certificados		
General Product Approval	other	Environment



EG-Konf.

[Confirmation](#)



[Miscellaneous](#)

[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=8WA1205>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/es/ps/8WA1205>

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=8WA1205](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8WA1205)

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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

Última modificación:

20/4/2023

