

Borne tipo marco, 3 unidades Accesorio para: 3VA1 250



La versión	
nombre comercial del producto	SETRON
designación del producto	Accesorios
tipo de producto	borne tipo marco 3 unidades
accesorios	borne tipo marco
Datos técnicos generales	
designación / del borne de conexión	TS1.3
Conexiones según IEC	
sección de conductor conectable	
<ul style="list-style-type: none"> para cable de cobre / multifilar / mín. para cable de cobre / multifilar / máx. 	50 mm ² 185 mm ²
tipo de secciones de conductor conectables / de las barras de cobre flexibles	
<ul style="list-style-type: none"> mín. máx. 	2 6 x 13 mm x 0,5 mm 3-6 x 20 mm x 1 mm
longitud a pelar	20 mm
par de apriete / al utilizar cables de cobre	
<ul style="list-style-type: none"> multifilar alma flexible 	50-185 mm ² : 14 Nm 50-150 mm ² : 14 Nm
Conexiones según UL	
longitud a pelar	0.8 in
sección de conductor conectable	
<ul style="list-style-type: none"> para cable de cobre / multifilar / mín. para cable de cobre / multifilar / máx. para cable de cobre / alma flexible / mín. para cable de cobre / alma flexible / máx. 	4 AWG 350 kcmil 4 AWG 350 kcmil

Más información

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=3VA9253-0JA12>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/es/ps/3VA9253-0JA12>

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

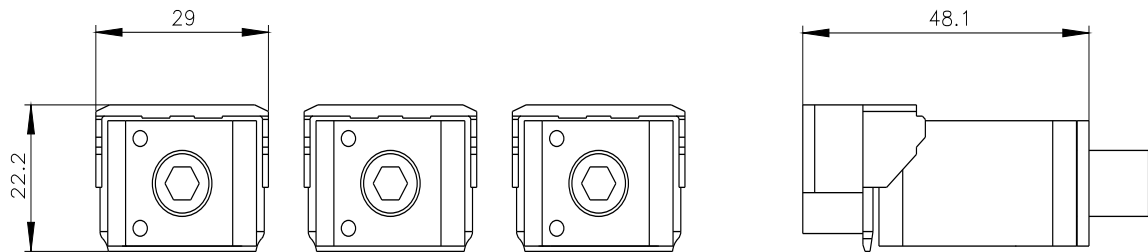
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3VA9253-0JA12

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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



Última modificación:

19/8/2022 

