



soporte para instalación independiente para 3RU21/3RB30/3RB31/3RR2 Tamaño S00 instalación independiente circuito principal: atornillable Circuito auxiliar: -

Datos técnicos generales

nombre comercial del producto		SIRIUS
designación del producto		soporte individual de montaje
tamaño del relé de sobrecarga		S00
grado de protección IP frontal según IEC 60529		IP20
protección contra contactos directos frontal según IEC 60529		a prueba de contacto directo con los dedos en caso de contacto vertical por la parte frontal
temperatura ambiente		
<ul style="list-style-type: none"> • durante el almacenamiento 	°C	-50 ... +80
<ul style="list-style-type: none"> • durante el funcionamiento 	°C	-20 ... +70

Instalación/ fijación/ dimensiones

tipo de fijación		fijación por tornillo y abroche a perfil de 35 mm
anchura	mm	45
altura	mm	89
profundidad	mm	75

Conexiones/ Bornes

tipo de conexión eléctrica		
<ul style="list-style-type: none"> • para circuito principal 		conexión por tornillo
tipo de secciones de conductor conectables		
<ul style="list-style-type: none"> • para contactos principales alma flexible <ul style="list-style-type: none"> — con preparación de los extremos de cable • con cables AWG para contactos principales 		0,5 ... 2,5 mm ² 1x (20 ... 12)

Certificados/ Homologaciones

General Product Approval	Declaration of Conformity
--------------------------	---------------------------



[Confirmation](#)



Test Certificates

Marine / Shipping

[Special Test Certificate](#)

[Type Test Certificates/Test Report](#)



[Confirmation](#)

Más información

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

<https://www.siemens.com/ic10>

Industry Mall (sistema de pedido online)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/es/es/Catalog/product?mlfb=3RU2916-3AA01>

Generador CAx online

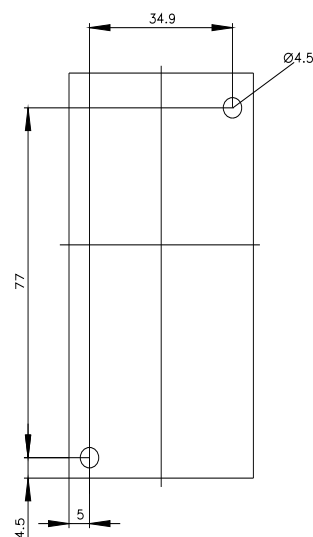
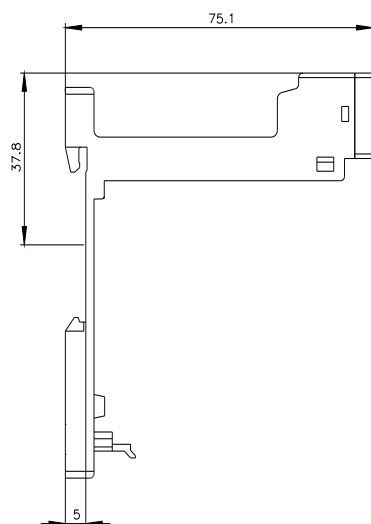
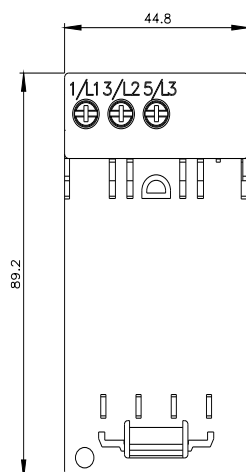
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RU2916-3AA01>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/es/ps/3RU2916-3AA01>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RU2916-3AA01&lang=en



1/L1

3/L2

5/L3

--	--	--	--

Última modificación:

15/12/2020 