

Hoja de datos

3VA9114-0RL10



Aparato de protección de corriente diferencial RCD320 Basic RCD Tipo A montaje abajo Corriente nominal de defecto 0,03...5 A a 50/60 Hz TV instantáneo 4 polos In=160 A Ue=100-480V Accesorio para: 3VA1

La versión

nombre comercial del producto	SENTRON
designación del producto	Accesorios
tipo de producto	bloque de protección diferencial tipo A

Datos técnicos generales

tipo de fijación	fijación por tornillo
número de polos	4
grado de protección IP / frontal	IP40

Electricidad

intensidad de empleo / con AC / valor asignado	160 A
valor de respuesta / de la corriente diferencial	0,03;0,05;0,1;0,3;0,5;1;3;5

Diseño Mecánico

función del producto / comunicación con diferencial	No
• función del producto / integrada / gestión de alarmas	Sí
• función del producto / integrada / gestión de alarmas	Aviso prealarma 30%
• función del producto / teledisparo	No
• propiedad del producto / precintable	Sí
• función del producto / característica de disparo seleccionable	No
• función del producto / RCD o modo de vigilancia seleccionable	No
posición / de la alimentación / en el bloque RCD	arriba o abajo
tipo de conexión eléctrica / para circuito principal	bornes para barra
valores de ajuste / del tiempo límite de no disparo	0
tipo de señalizador de disparo / eléctrico	Sí
tipo de señalizador de disparo / comunicación	No
pérdidas [W] / máx.	6,1 W
frecuencia de empleo / valor asignado / máx.	60 Hz
altura	100 mm
anchura	101,6 mm
profundidad	70 mm
peso neto	929 g
temperatura ambiente / durante el funcionamiento	
• mín.	-25 °C
• máx.	70 °C
temperatura ambiente / durante el almacenamiento	
• mín.	-40 °C
• máx.	80 °C

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=3VA9114-0RL10>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/es/ps/3VA9114-0RL10>

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

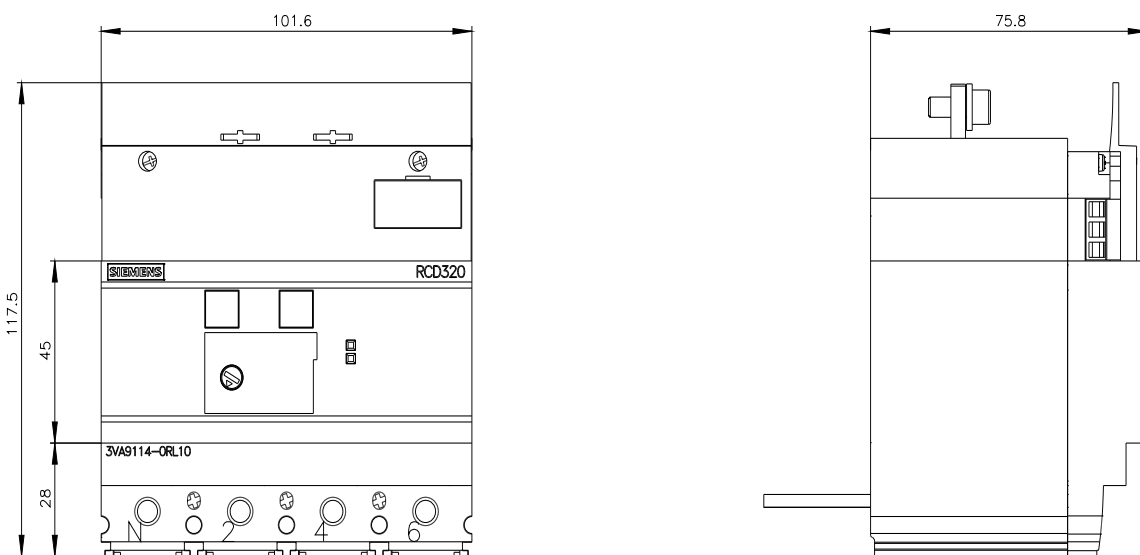
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3VA9114-0RL10

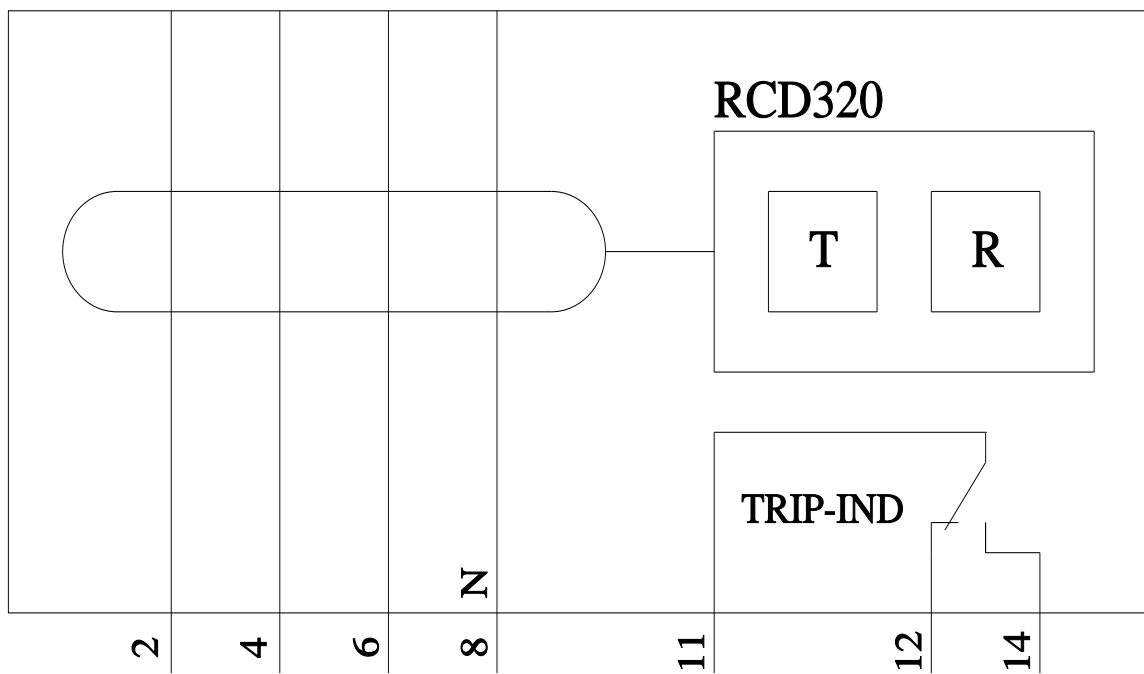
CAx-Online-Generator

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

Tender specifications

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





Última modificación:

14/9/2021

