

!!! Producto a extinguir El sucesor preferente es 3RQ2000-1BW00.
Relé de interfaz en carcasa industrial 2 conmutados Rango amplio de tensión de 24 V a 240 V AC/DC Borne de tornillo



Figura similar

Nombre comercial del producto	SIRIUS
Designación del producto	Relé de interfaz en caja industrial
Denominación del tipo de producto	3RS18
Datos técnicos generales	
Grado de protección IP	IP20
Comportamiento de conmutación	monoestable
Designaciones de referencia según IEC 81346-2:2009	K
Tensión de alimentación del circuito de mando 1 con AC	
• con 50 Hz	24 ... 240 V
• con 60 Hz	24 ... 240 V
Tensión de alimentación del circuito de mando 1	
• con DC	24 ... 240 V
Tipo de bobina de relé	con polaridad
Componente del producto zócalo enchufable	No
Circuito de corriente secundario	

Número de contactos NC para contactos auxiliares	0
Número de contactos NA para contactos auxiliares	0
Número de contactos conmutados	
• para contactos auxiliares	2

Circuito de corriente principal

Tipo de corriente	AC/DC
-------------------	-------

Salidas

Intensidad máxima admisible del relé de salida con AC-15	
• con 250 V con 50/60 Hz	3 A
Intensidad máxima admisible del relé de salida con DC-13	
• con 24 V	1 A
• con 125 V	0,2 A

Conexiones/ Bornes

Tipo de conexión eléctrica	conexión por tornillo
----------------------------	-----------------------

Instalación/ fijación/ dimensiones

Tipo de fijación	fijación por tornillo y abroche a perfil de 35 mm
Altura	92 mm
Anchura	22,5 mm
Profundidad	91 mm

Condiciones ambiente

Temperatura ambiente	
• durante el funcionamiento	-25 ... +60 °C

Certificados/ Homologaciones

General Product Approval	Declaration of Conformity	Test Certificates
--------------------------	---------------------------	-------------------



[Miscellaneous](#)

[Miscellaneous](#)

other

[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=3RS1800-1BW00>

Generador CAx online

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RS1800-1BW00>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/es/ps/3RS1800-1BW00>

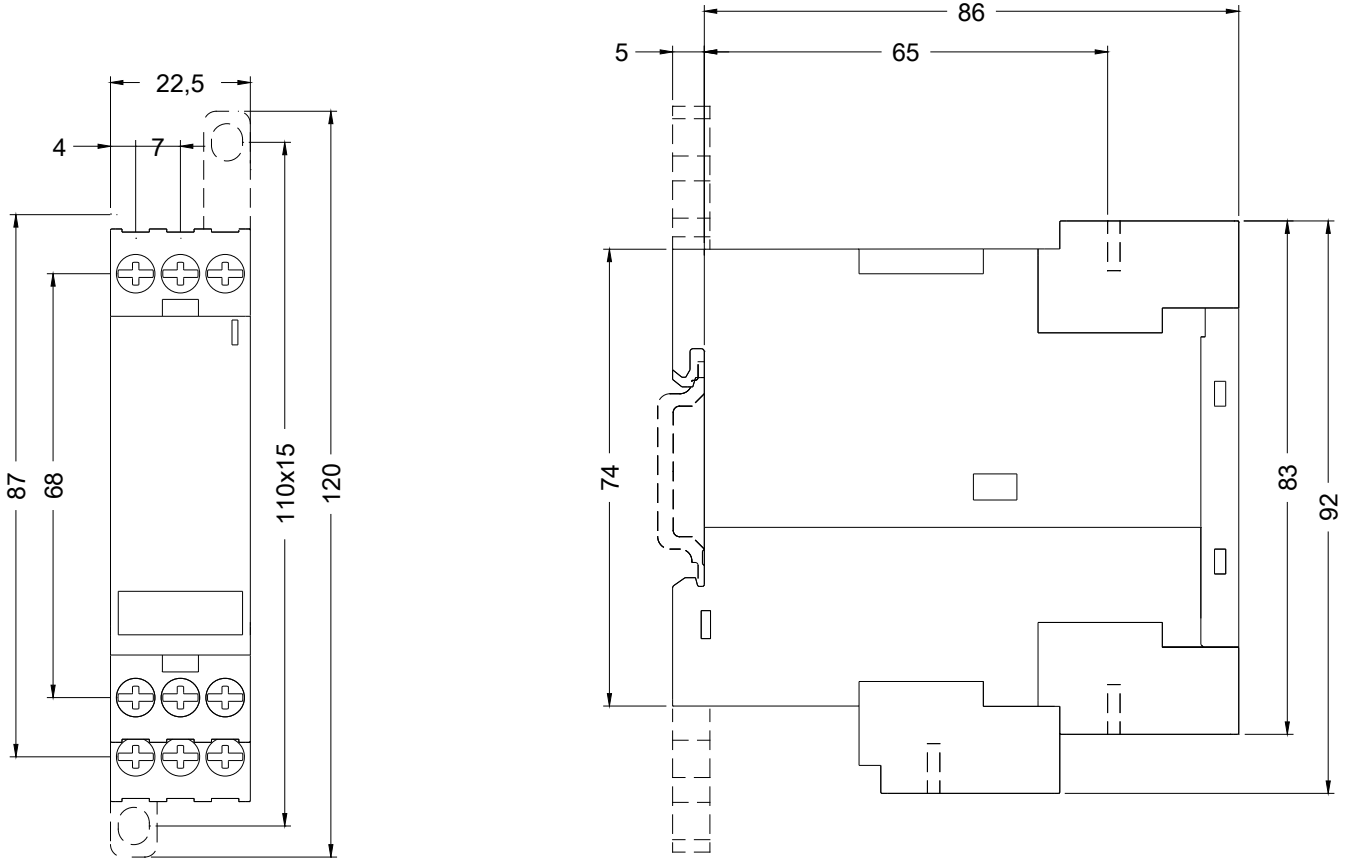
Base de datos de imágenes (fotos de producto, dibujos acotados 2D, modelos 3D, esquemas de conexiones, macros

EPLAN, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RS1800-1BW00&lang=en

Curva característica: Derating

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3RS1800-1BW00/manual>



Última modificación:

11/08/2020