

Bloque de distribución cuadripolar TRS, 160 A



CERTIFICACIONES





CARACTERÍSTICAS

Se sujeta fácilmente al raíl DIN asimétrico o se monta con tornillos

Se incluyen pernos para las conexiones de salida

Cubierta protectora transparente

Fácil accesibilidad para cableado

Listos para usarse, ahorrando tiempo y mano de obra durante la instalación

Cumple con RoHS

ESPECIFICACIONES

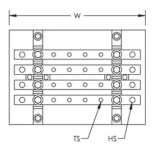
Número de catálogo	TRS-160A
Número de artículo	563160
Material	Copper Glass Fibre Reinforced Polyamide Plexiglás
Tensión máxima de servicio, IEC (Ui)	630
Corriente de cortocircuito pico (Ipk)	34kA

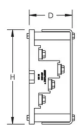
Número de catálogo	TRS-160A
Corriente soportada de corta duración (lcw) 1 s	13.2kA
Número de conexiones del lado de línea	2
Número de conexiones (lado de carga)	4
Tamaño de taladro (HS)	8 mm
Tamaño de rosca (TS)	M6
Fondo (D)	68mm
Altura (H)	150 mm
Anchura (W)	230 mm
Peso por unidad	1.15 kg
Grado de inflamabilidad	UL® 94V-0
De conformidad con	IEC® 60439.1 IEC® 61439,1 IEC® 60695-2-11 (Glow Wire Test 960 °C)

DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO

El número de conexiones del lado de la línea y del lado de la carga es por cada polo.

DIAGRAMAS





ADVERTENCIA

Los productos nVent deben instalarse y usarse solo como se indica en las hojas de instrucciones y materiales de capacitación del producto nVent. Instruction sheets are available at www.nvent.com and from your nVent customer service representative. La instalación incorrecta, el mal uso, la aplicación incorrecta u otras fallas en el seguimiento completo de las instrucciones y advertencias de nVent pueden causar el mal funcionamiento del producto, daños a la propiedad, lesiones corporales graves y la muerte y/o anular la garantía.

Norteamérica

+1.800.753.9221 Opción 1: Atención al

cliente

Opción 2: Soporte técnico

Europa

Países Bajos: +31 800-0200135

Francia:

+33 800 901 793

Europa

Alemania: 800 1890272 Otros países:

+31 13 5835404

Asia-Pacífico

Shanghái:

+86 21 2412 1618/19

Sídney:

+61 2 9751 8500



Nuestro gran portafolio de marcas:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE

©2025 nVent. Todas las marcas y logotipos de nVent son propiedad de nVent Services GmbH o sus filiales, o se utilizan bajo su licencia. El resto de las marcas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios. nVent se reserva el derecho a cambiar las especificaciones sin previo aviso.

Este documento lo ha generado el sistema.