

BLOQUE DE DISTRIBUCIÓN CUADRIPOLAR TR, 250 A



CERTIFICATIONS



FEATURES

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

SPECIFICATIONS

Table 1/3

Número de catálogo	Número de artículo	Peak Short Circuit Current (Ipk)	Material	Corriente admisible de corta duración (Icw) 1 s	Número de conexiones del lado de línea	Número de conexiones del lado de carga

TR-250A	563170	34kA	Cobre, Poliamida reforzada con fibra de vidrio, Plexiglás	17kA	2	4
---------	--------	------	---	------	---	---

Table 2/3

Número de catálogo	Número de artículo	Tamaño de Rosca (TS)	Voltaje máx. de trabajo, IEC (Ui)	Tamaño del orificio (HS)	Altura (H)	Ancho (W)
TR-250A	563170	M6	630	8mm	150mm	230mm

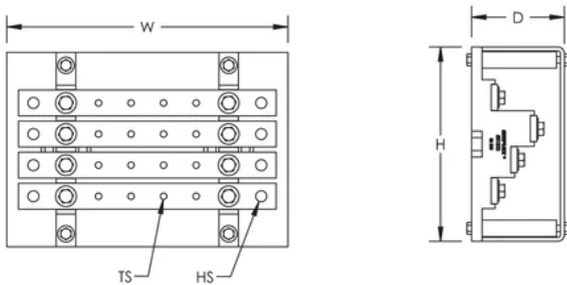
Table 3/3

Número de catálogo	Número de artículo	Profundidad (D)	Peso unitario	Índice de inflamabilidad	Cumple con
TR-250A	563170	68mm	1.3kg	UL® 94V-0	IEC® 60439.1, IEC® 61439.1, IEC® 60695-2-11 (Glow Wire Test 960 °C)

ADDITIONAL PRODUCT DETAILS

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

DIAGRAMS



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.



Our powerful portfolio of brands:
nVent.com CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF
TRACER