

TR Four Pole Distribution Block, 250 A

Data Solutions



CERTIFICATIONS



CARACTERÍSTICAS

- Easily fixes onto asymmetric DIN rail or mounts with screws
- Bolts included for output connections
- Transparent protection cover
- Easy accessibility for wiring
- Ready to use out of the box, saving installation time and labor
- RoHS compliant

ESPECIFICAÇÕES

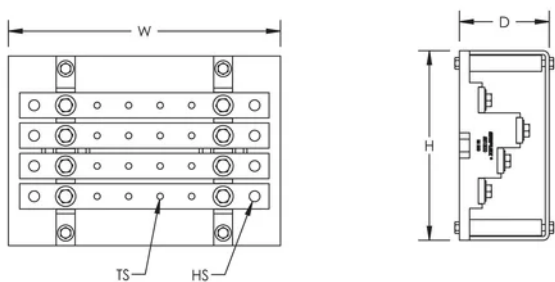
Número de catálogo	TR-250A
Número do artigo	563170
Material	Copper Glass Fibre Reinforced Polyamide Plexiglass

Número de catálogo	TR-250A
Max Working Voltage, IEC (Ui)	630
Peak Short Circuit Current (Ipk)	34kA
Short Term Withstand Current (Icw) 1s	17kA
Line Side Number of Connections	2
Load Side Number of Connections	4
Tamanho do orifício (HS)	8mm
Tamanho da rosca (TS)	M6
Profundidade (D)	68mm
Altura (H)	150mm
Largura (W)	230mm
Peso unitário	1.3kg
Flammability Rating	UL® 94V-0
Em conformidade com	IEC® 60439.1 IEC® 61439.1 IEC® 60695-2-11 (Glow Wire Test 960 °C)

DETALHES ADICIONAIS DO PRODUTO

Line side and load side number of connections are per pole.

DIAGRAMAS



AVISO

Os produtos nVent devem ser instalados e utilizados apenas conforme indicado nas fichas de instrução do produto e materiais de treinamento da nVent. As fichas de instrução estão disponíveis em www.nVent.com e com nossos representantes de atendimento ao cliente nVent. A instalação inadequada, uso incorreto, aplicação incorreta ou outra falha qualquer em seguir completamente as instruções e avisos da nVent podem levar ao mau funcionamento do produto, danos à propriedade, lesões corporais graves e morte, e/ou anular sua garantia.



O nosso forte portfólio de marcas:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE