

Four Pole Distrib. Block with Threaded Bars, 125 A

Data Solutions

NÚMERO DE CATÁLOGO

TR-125A



CERTIFICATIONS



CARACTERÍSTICAS

Easily clips onto DIN rail or mounts to panel with screws

Equipped with a current input plug

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

CARATERÍSTICAS DO PRODUTO

Número do artigo: 563150

Material: Copper; Glass Fibre Reinforced Polyamide; Plexiglass

Max Working Voltage, IEC (Ui): 1000

Peak Short Circuit Current (Ipk): 40kA

Short Term Withstand Current (Icw) 1s: 8.4kA

Line Side Number of Connections: 1

Load Side Number of Connections: 5

Tamanho da rosca 1 (TS1): M5

Tamanho da rosca 2 (TS2): M6

Profundidade (D): 117mm

Altura (H): 126mm

Largura (W): 150mm

Peso unitário: 0.68kg

Flammability Rating: UL® 94V-0

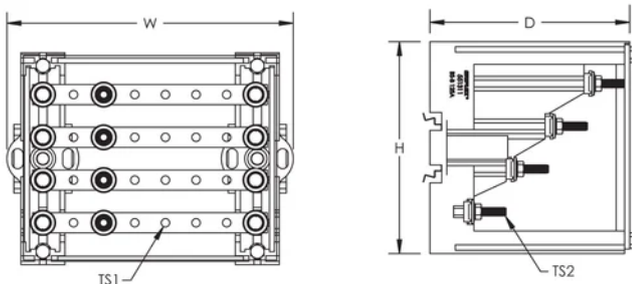
Em conformidade com: IEC® 60439.1; IEC® 61439.1; IEC® 60695-2-11 (Glow Wire Test 960 °C)

DETALHES ADICIONAIS DO PRODUTO

Thread Size 2 represents input plug.

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