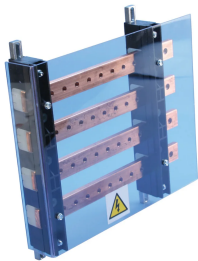


Four Pole Distrib. Block with Threaded Bars, Flat, 630 A

Data Solutions

NÚMERO DE CATÁLOGO

TRC-630A



CERTIFICATIONS



CARACTERÍSTICAS

Transparent protection cover

Bolts included for output connections

Easy accessibility for wiring

Ready to use out of the box, saving installation time and labor

RoHS compliant

CARATERÍSTICAS DO PRODUTO

Número do artigo: 563190

Material: Copper; Glass Fibre Reinforced Polyamide; Plexiglass

Max Working Voltage, IEC (Ui): 1000

Peak Short Circuit Current (I_{pk}): 84kA

Short Term Withstand Current (I_{cw}) 1s: 52kA

Line Side Number of Connections: 1

Load Side Number of Connections: 8

Tamanho do orifício (HS): 10mm

Tamanho da rosca (TS): M8

Profundidade (D): 60mm

Altura (H): 338 – 390mm

Largura (W): 340mm

A: 290mm

Peso unitário: 4.8kg

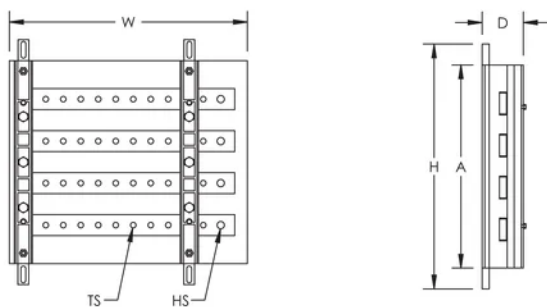
Flammability Rating: UL® 94V-0

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