

Neutral Bar for TD Distribution Blocks, 160 A IEC

Data Solutions

NÚMERO DE CATÁLOGO

NB-160A



CERTIFICATIONS



CARACTERÍSTICAS

Attaches to four pole distribution blocks for increased wire capacity

Direct electrical connection

Strong mechanical assembly

Transparent protection cover

Halogen free

RoHS compliant

Conforms to EN 45545 obtaining an HL3 classification for chapter R23 and HL2 classification for chapter R22

CARATERÍSTICAS DO PRODUTO

Número do artigo: 563201

Max Current Rating, IEC: 160A

Short Term Withstand Current (Icw) 1s: 6.2kA

Peak Short Circuit Current (Ipk): 35kA

Line Side Number of Connections: 4

Line Side Compact Stranded Wire Size: 10 - 35 mm²

Line Side Stranded Wire Size - Ferrule: 10 – 25mm²

Load Side Number of Connections: 10

Load Side Compact Stranded Wire Size: 2,5 - 16 mm²

Load Side Stranded Wire Size - Ferrule: 1,5 – 16 mm²

Profundidade (D): 41.4mm

Altura (H): 34.3mm

Largura (W): 170mm

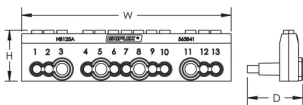
Peso unitário: 0.2kg

Para uso com: TD-160A (563200); TD-160AL (563990)

Flammability Rating: UL® 94V-0

Em conformidade com: IEC® 60947-7-1

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