

Neutral Bar for TD Distribution Blocks, 160 A IEC

Data Solutions

NUMĂR DE CATALOG

NB-160A



CERTIFICATIONS



CARACTERISTICI

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

ATRIBUTE PRODUS

Article Number: 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

Depth (D): 41.4mm

Height (H): 34.3mm

Width (W): 170mm

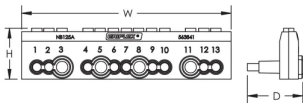
Unit Weight: 0.2kg

For Use With: TD-160A (563200); TD-160AL (563990)

Flammability Rating: UL® 94V-0

Complies With: IEC® 60947-7-1

DIAGRAMS



AVERTIZARE

Produsele nVent trebuie instalate și utilizate numai așa cum este indicat în fișele de instrucțiuni și materialele de formare ale nVent. Fișele de instrucțiuni sunt disponibile pe www.nvent.com și de la reprezentantul dvs. de servicii clienți nVent. O instalare incorectă, o utilizare abuzivă, o aplicare greșită sau orice altă lipsă de respectare completă a instrucțiunilor și avertismentelor nVent poate duce la defectarea produsului, la deteriorarea proprietății, la răniri corporale grave și moarte și/sau poate anula garanția dvs.



Portofoliul nostru puternic de mărci:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE