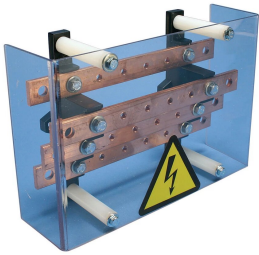


TRS Four Pole Distribution Block, 160 A

Data Solutions



CERTIFICATIONS



CARACTERISTICI

- 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

SPECIFICAȚII

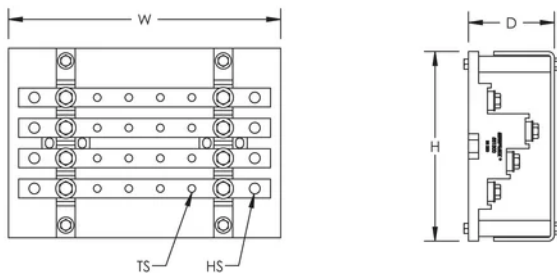
Număr de catalog	TRS-160A
Article Number	563160
Material	Copper Glass Fibre Reinforced Polyamide Plexiglass

Număr de catalog	TRS-160A
Max Working Voltage, IEC (Ui)	630
Peak Short Circuit Current (I _{pk})	34kA
Short Term Withstand Current (I _{cw}) 1s	13.2kA
Line Side Number of Connections	2
Load Side Number of Connections	4
Hole Size (HS)	8mm
Thread Size (TS)	M6
Depth (D)	68mm
Height (H)	150mm
Width (W)	230mm
Unit Weight	1.15kg
Flammability Rating	UL® 94V-0
Complies With	IEC® 60439.1 IEC® 61439.1 IEC® 60695-2-11 (Glow Wire Test 960 °C)

DETALII SUPLIMENTARE DESPRE PRODUS

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

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