

Telecom Grounding Busbar

Data Solutions



CERTIFICATIONS



CARACTERISTICI

Meets TIA-607-C and TIA-607-D conforms to BICSI® recommendations

Complies with NEMA® standards

Accepts two hole lugs with 5/16" or 7/16" bolt holes (hardware not included)

Telecom grounding busbar splice kits are available to extend the length of the busbar

SPECIFICAȚII

Thickness (T): 6.35mm

Width (W): 50.8mm

Material: Copper

Table 1/2

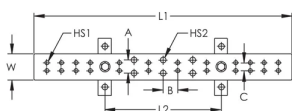
Număr de catalog	Tin Plating	Length 1 (L1)	Length 2 (L2)	Hole Size 1 (HS1)	Hole Size 1 Number of Pairs	Hole Size 2 (HS2)

TGBA29L18PT	Yes	737mm	457mm	8mm	18	11mm
TGBA12L06PT	Yes	305mm	229mm	8mm	6	11mm
TGBA12L06P	No	305mm	229mm	8mm	6	11mm
TGBA20L12PT	Yes	508mm	229mm	8mm	12	11mm
TGBA24L14P	No	610mm	457mm	8mm	14	11mm
TGBA24L14PT	Yes	610mm	457mm	8mm	14	11mm

Table 2/2

Număr de catalog	Hole Size 2 Number of Pairs	A	B	C
TGBA29L18PT	5	25.4mm	28.6mm	15.9mm
TGBA12L06PT	3	25.4mm	28.6mm	15.9mm
TGBA12L06P	3	25.4mm	28.6mm	15.9mm
TGBA20L12PT	3	25.4mm	28.6mm	15.9mm
TGBA24L14P	5	25.4mm	28.6mm <td 15.9mm	
TGBA24L14PT	5	25.4mm	28.6mm	15.9mm

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 răni corporale grave și moarte și/sau poate anula garanția dvs.



Portofoliul nostru puternic de mărci:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE