

Compression Straight Lug, Heavy-Duty DIN46235, #6 Stranded, 16 mm² Stranded, 10.5 mm Hole

Data Solutions

NUMĂR DE CATALOG

PKS1610H



CARACTERISTICI

Tin plated for corrosion prevention

Annealed copper eases the crimping operation

Optimized sizes to the most efficient electrical conductivity

Best mechanical behavior (vibration/pull-out); DIN EN 61373 Class 1B "Railway Applications"

Markings on barrel for crimping

Consistent material thickness, precise diameter and accurate cable fit; DIN46235

ATRIBUTE PRODUS

Material: Copper

Finish: Tinned

Lug/Connector Type: Heavy-Duty DIN46235

Conductor Size: #6 Stranded; 16 mm² Stranded

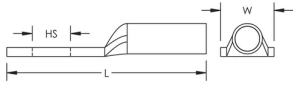
Hole Size (HS): 10.5mm

Length (L): 48mm

Width (W): 17mm

Tool/Die Type: M2M or M2H/RKM2; M3H or M3B/RKM3; MLB/RKML

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