

TRECCIA GIALLO-VERDE DI MESSA A T., SENZA ALOG., 120 A AMPACITY, 16 MM², 300 MM

CATALOG NUMBER

MBJYG16-300-8



Le trecce per messa a terra e collegamento MBJYG sono una soluzione per la messa a terra affidabile e vantaggiosa per le applicazioni che richiedono flessibilità e durabilità. Progettate in modo da non contenere alogeni ed essere ritardanti di fiamma con un isolamento giallo-verde, le trecce MBJYG sono formate da trecce per la messa a terra in rame stagnato e palme solide, pronte da installare senza dover essere ulteriormente tagliate, modificate, crimpate o punzonate. Le trecce MBJYG, inoltre, non richiedono l'aggiunta di capicorda stagnati o crimpati e il processo di produzione brevettato ottimizza il contatto elettrico tra ogni cavo e aiuta a eliminare i problemi di umidità nelle palme, evitando la corrosione e allungando la vita utile della treccia.

CERTIFICATIONS



FEATURES

Complete range of earth/ground flexible connections from 6 - 25 mm² (11.84 - 49.33 kcmil) cross section and from 100 - 300 mm (3.937" - 11.811") length

Estremità integrale, senza capicorda in stagno o crimpati per un contatto elettrico di qualità superiore e una resistenza al carico di rottura

Resistente alle vibrazioni e alla fatica, riduce gli interventi di manutenzione

Realizza un risparmio di peso, di materiale e una riduzione dell'impedenza in confronto a cavi simili dotati di capocorda con isolamento

Subito pronto all'uso, elimina la necessità di taglio, spelatura, crimpatura e punzonatura

Isolamento giallo-verde ignifugo e privo di alogeni

Veloce e facile da installare

Consigliato dalle direttive EMC/EMI e con impedenza minore di quella dei cavi

Conforme a RoHS

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Article Number: 563616

Material: Copper;Polyolefin

Finish: Rivestito in stagno

Dielectric Strength: 15

Flammability Rating: UL® 224 VW-1

Halogen Free Rating: EN 14582

Nominal Voltage, UL/CSA/IEC: 600V

Working Temperature: - Da 55 a 125 °C

Complies With: IEC® 60439.1;IEC® 61439,1

Ampacity: 120A

Thickness (T): 1,5 mm

Cross Section: 16 mm²

Length (L): 300 mm

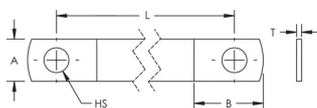
Hole Size (HS): 8,5 mm

A: 15 mm

B: 20 mm

Unit Weight: 0,05 kg

DIAGRAMS



AVVERTENZA

AVVERTENZA: i prodotti nVent devono essere installati e usati solo secondo le indicazioni riportate nei fogli delle istruzioni del prodotto nVent e nei materiali di formazione. I fogli di istruzioni sono disponibili sul sito www.nvent.com e presso il vostro rappresentante locale dell'assistenza clienti di nVent. Un'installazione scorretta, l'uso improprio, l'applicazione errata o altre inosservanze delle istruzioni e delle avvertenze di nVent possono causare un malfunzionamento del prodotto, danni alle proprietà, lesioni corporee gravi e morte e/o l'annullamento della garanzia.

America del Nord

+1.800.753.9221

Option 1 – Customer Care

Option 2 – Technical Support

Europa

Netherlands:

+31 800-0200135

France:

+33 800 901 793

Europa

Germany:

800 1890272

Other Countries:

+31 13 5835404

APAC

Shanghai:

+ 86 21 2412 1618/19

Sydney:

+61 2 9751 8500



Our powerful portfolio of brands:
nVent.com CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF
TRACER