



LAPP CABLU PENTRU APLICATII LANT PORT CABLUOLFLEX CHAIN 809 18G1,5

Cablu de control super flexibil cu izola?ia conductorilor din PVC ?i manta din PVC, certificat pentru America de Nord

OLFLEX® CHAIN 809 - Cablu de for?? ?i comand? pentru utilizare versatil? in lan?uri port cablu, cu certificare UL/cUL AWM

Basic Line Performance- curse sau acceler?ri moderate

Certificat pentru pia?a SUA ?i Canada, avantajos pentru produc?torii orienta?i spre export

Informa?ii articol

Articol nr.: 1026730

Num?rul de conductori ?i sec?iunea acestora mm²: 18 G 1.5

Diametru exterior [mm]: 14.9

Index Cupru (kg/km): 259

Greutate (kg / km): 429

informa?ii despre produs (PDF)

Fi?? tehnic?

Beneficii

Raport bun pre? - calitate

Certificarea multi-standard reduce variet??ile stocate ?i reduce costurile logistice

Certificat pentru SUA ?i Canada pentru produc?torii ce export? ma?ini, echipamente ?i utilaje

Domeniu de utilizare

In lan? portcablu sau p?r?i in mi?care

Potrivit pentru circuite de m?sur?, control , reglare

Cablarea ma?inilor, ma?inilor-unelte, dispozitivelor ?i tablourilor de control

Linie de asamblare, linie de produc?ie, in toate tipurile de utilaje

Caracteristicile produsului

Suprafa?? neaderent?

Flamabilitate :UL/CSA: VW-1, FT1IEC/EN: 60332-1-2

Potrivit pentru aplica?ii de torsiune, tipice in pilonul turbinelor eoliene

Descrierea produsului

Conductor din li?e fine

Izola?ie conductor: PVC

Conductori torsada?i, a?eza?i in straturi

Band? ne?esut?

Izola?ia exterioar?: PVC, gri (asem?n?tor RAL 7001)

Norme de referin?? / aprob?ri

Pentru utilizare in lan? port cablu: v? rug?m s? respecta?i regulile prezentate in anexa T3

cUL AWM II A/B FT1

UL AWM Style 20886

UL File No. E63634

Construc?ie

Pret: 0,00 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/cablu-pentru-aplicatii-lant-port-cabluolflex-chain-809-18g1-5-285776>