

Furnizor: **Sc Trivolt Distribution SRL**
Reg. com.: J23/3300/2016
CIF: RO36421140
Adresa: Strada Apusului nr 3 (primul
sens giratoriu Tehodor Pallady-
Autostrada Soarelui), Catelu, Ilfov
Banca: BRD
IBAN: RO34BRDE441SV13182234410

**LAPP CABLU PENTRU APLICATII LANT PORT CABLUOLFLEX CHAIN
896P 4G4**

Cablu super flexibil, fără halogeni, cu capacitate scăzută și manta din PUR rezistentă la ulei și abraziune
OLFLEX® CHAIN 896 P - Cablu de alimentare pentru utilizare în lanțuri de tracțiune, în condiții dure de mediu, cu certificare UL/CSA AWM
Extended Line Performance- curse lungi sau accelerații ridicate
Rezistență ridicată la ulei
Tensiune nominală 0,6/1 kV
Informații articol
Articol nr.: 1023245
Numărul de conductori și secțiunea acestora mm²: 4 G 4.0
Diametru exterior [mm]: 12.5
Index Cupru (kg/km): 154
Greutate (kg / km): 242
informații despre produs (PDF)
Fișă tehnică
Aprobare VDE
Beneficii
Certificarea multi-standard reduce varietatea stocată și reduce costurile logistice
Durabilitate crescută pentru condiții grele grație mantalei exterioare din PUR
Permite deplasarea cu o viteză și accelerație mai mare pentru creșterea eficienței economice a echipamentelor
Interval larg de temperatură, pentru utilizare în medii cu condiții climatice solicitante
Rezistent la contactul cu lubrifianți bazați pe uleiuri minerale, acizi diluați, soluții apoase alcaline și alte medii chimice
Capacitatea specifică mai mică permite creșterea distanței dintre convertizorul de frecvență și motor
Domeniu de utilizare
aplicații în automatizări
În lanț portcablu sau pârâni în mișcare
Circuitele de forță ale mașinilor industriale
În special în zonele umede cu mașini unelte și linii de transfer
Pentru utilizare în mașini de asamblare sau de manipulare
Pentru utilizare la interior și la exterior
Caracteristicile produsului
Proiectat cu capacitate redusă
Flamabilitate :UL/CSA: VW-1, FT1IEC/EN: 60332-1-2
Rezistent la uleiuri și fluide de foraj conform cu IEC 61892-4, Anexa D
Materiale fără halogen
Flexibil până la -40°C
Descrierea produsului
Conductor din lișe extrafine (clasa 6)
Izolarea conductor: polipropilenă (PP)
Bandă nesutură
Izolarea exterioară din poliuretano, negru (similar RAL 9005)
Norme de referință / aprobări
Pentru utilizare în lanț port cablu: vă rugăm să respectați regulile prezentate în anexa T3
UL File No. E63634
VDE - reg - no. 8661UL AWM Style 20234cULus AWM I/II A/B, 1000V 80° FT1CSA AWM I/II A, 1000V 80° FT1
Construcție
Pret: 4 457,89 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/cablu-pentru-aplicatii-lant-port-cabluolflex-chain-896p-4g4-285847>

LAPP KABEL STUTTGART OLFLEX® CHAIN 896 P CC