

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 4G6**

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.: 1023248  
Numărul de conductori și secțiunea acestora mm<sup>2</sup>: 4 G 6.0  
Diametru exterior [mm]: 14.3  
Index Cupru (kg/km): 231  
Greutate (kg / km): 335  
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 nesutată  
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: 6 290,43 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/cablu-pentru-aplicatii-lant-port-cabluolflex-chain-896p-4g6-285846>

LAPP KABEL STUTTGART OLFLEX® CHAIN 896 P CC