

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 SERVO FD 796CP 4G2,5+2X(2X1)**

Servocablu ecranat, cu manta din PUR pentru aplicatii pe lanț port cablu, cu parametri dinamici foarte mari, certificat OLFLEX® SERVO FD 796 CP - Cablu servo ecranat pentru aplicatii tip lanț port cablu cu parametri dinamici ridicati, pentru conditii dure, cu certificare UL/CSA AWM E™ și VDE

Extended Line Performance- curse lungi sau acceleratii ridicate  
Gamă diversificată de dimensiuni  
Informații articol  
Articol nr.: 0027970  
Numărul de conductori și secțiunea acestora mm<sup>2</sup>: 4 G 2.5 + 2 x (2 x 1.0)  
Diametru exterior in mm cca.: 14.6  
Index Cupru (kg/km): 207  
Greutate (kg / km): 395  
informații despre produs (PDF)  
Fișă tehnică  
Aprobare VDE  
Beneficii

Permite deplasarea cu o viteză și accelerație mai mare pentru creșterea eficienței economice a echipamentelor  
Ecranul din trestă de cupru protejează împotriva interferențelor electromagnetice  
Potrivit pentru folosire cu gama produselor Servo de la producătorii de top  
Proiectarea cu capacitate redusă permite lungimi mai mari ale cablurilor între inverter și mecanismul de acționare  
Rezistent la contactul cu lubrifiantii pe uleiuri minerale, acizi diluați, soluții apoase alcaline și alte medii chimice  
Interval larg de temperatură, pentru utilizare în medii cu condiții climatice solicitante

Domeniu de utilizare  
Cabluri de conectare între servo-controler și motor  
Pentru utilizare în mașini de asamblare sau de manipulare  
În special în zonele umede cu mătini-unelte și linii de transfer  
Linie de asamblare, linie de producție, în toate tipurile de utilaje  
În lanț portcablu sau pășăni în mișcare  
Pentru utilizare la interior și la exterior

Caracteristicile produsului  
Rezistent la ulei  
Materiale fără halogen  
Flamabilitate :UL/CSA: VW-1, FT1IEC/EN: 60332-1-2  
Rezistentă la abraziune și tăiere  
Descrierea produsului  
Conductor din liță extrafine (clasa 6)  
Izolarea conductor: polipropilenă (PP)  
Proiectare articol individualizat: Conductori de forță cu sau fără una sau două perechi de fire de comandă ecranate separat, torsadate împreună cu pas scurt; conductori de forță cu conductori de comandă triplet, torsadate împreună cu pas scurt  
Bandă nesutată  
Ecran făcut din liță de cupru cositorit  
Izolarea exterioară din PUR, portocalie (RAL 2003)  
Norme de referință / aprobări  
Pentru utilizare în lanț port cablu: vă rugăm să respectați regulile prezentate în anexa T3  
Nr. Reg. VDE 8591 (0027925,...926,...927,...930 în curs de pregătire) UL AWM Style 20234 cULus AWM I/II A/B, 1000V 80° FT1 CSA AWM I/II A, 1000V 80° FT1  
UL File No. E63634  
Construcție  
Preț: 118,93 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/cablu-pentru-aplicatii-lant-port-cabluolflex-servo-fd-796cp-4g2-5-2x-2x1-286751>