

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 4G6+(2X1)+(2X1,5)

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

Gama diversificata de dimensiuni

Informații articol

Articol nr.: 0027972

Numărul de conductori și secțiunea acestora mm²: 4 G 6 + (2 x 1.0) + (2 x 1.5)

Diametru exterior in mm cca.: 18.1

Index Cupru (kg/km): 436

Greutate (kg / km): 588

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 in medii cu condiții climatice solicitante

Domeniu de utilizare

Cablu de conectare între servo-controler și motor

Pentru utilizare in masini de asamblare sau de manipulare

In special in zonele umede cu mașini unelte și linii de transfer

Linie de asamblare, linie de producție, in toate tipurile de utilaje

In lanț portcablu sau pășăni in 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

Rezistent la abraziune și tăiere

Descrierea produsului

Conductor din liță extrafine (clasa 6)

Izolatie 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

Izolatie exterioară din PUR, portocalie (RAL 2003)

Norme de referință / aprobări

Pentru utilizare in lanț port cablu: vă rugăm să respectați regulile prezentate in anexa T3

Nr. Reg. VDE 8591 (0027925,...926,...927,...930 in 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

Pret: 189,32 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/cablu-pentru-aplicatii-lant-port-cabluolflex-servo-fd-796cp-4g6-2x1-2x1-5-286750>