

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 796P 4G4+(2X1,5)**

Servocablu cu manta din PUR pentru aplicatii tip lanț portcablu, cu parametrii dinamici foarte mari, certificat pentru America de Nord  
OLFLEX® SERVO FD 796 P - Cablu servo pentru aplicatii tip lanț port cablu cu parametrii dinamici ridicati, pentru conditii dure, cu certificare UL/CSA AWM E™ și VDE

Extended Line Performance- curse lungi sau acceleratii ridicate  
Certificat pentru piața SUA și Canada, avantajos pentru producătorii orientati spre export

Caracteristici testate VDE

Informații articol

Articol nr. : 0025321

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

Diametru exterior [mm]: 14.2

Index Cupru (kg/km): 195

Greutate (kg / km): 333

informații despre produs (PDF)

Fișă tehnică

Aprobare VDE

Beneficii

Permite deplasarea cu o viteză și accelerație mai mare pentru creșterea eficienței economice a echipamentelor

Proiectarea cu capacitate redusă permite lungimi mai mari ale caburilor între inverter și mecanismul de acționare

Rezistent la contactul cu lubrifianți pe uleiuri minerale, acizi diluați, soluții apoase alcaline și alte medii chimice

Interval larg de temperatură, pentru utilizare în medii cu condiții climatice solicitante

Certificarea multi-standard reduce varietatea stocate și reduce costurile logistice

Durabilitate crescută pentru condiții grele grație mantalei exterioare din PUR

Domeniu de utilizare

Pentru utilizare la interior și la exterior

În lanț portcablu sau pârâni în mișcare

Pentru utilizare în mașini de asamblare sau de manipulare

În special în zonele umede cu mașini-unelte și linii de transfer

Cablu de conectare între servo-controler și motor

Caracteristicile produsului

Materiale fără halogen

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

Rezistent la ulei

Rezistent la abraziune și tăiere

Descrierea produsului

Conductor din lișe ultrafine (clasa 6)

Izolarea conductor: polipropilenă (PP)

Conform cu P/N construcție individuală: Conductori de forță cu una sau două perechi de control, torsadate împreună cu pas mic de rășucire

Bandă nesutată

Izolarea exterioară din poliuretan, negru (RAL 9005)

Norme de referință / aprobări

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

VDE - reg - no. 8591 (≥ 4G1,5)UL AWM Style 20234cULus AWM I/II A/B, 1000V 80°

FT1CSA AWM I/II A, 1000V 80° FT1

UL File No. E63634

Construcție

Pret: 113,75 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/cablu-pentru-aplicatii-lant-port-cabluolflex-servo-fd-796p-4g4-2x1-5-287005>

LAPP KABEL STUIGART ÖLFLEX® SERVO FD 796 P CC