



LAPP CABLU PENTRU APLICATII LAN T PORT CABLUOLFLEX SERVO FD 796CP **4G1,5+(2X1)**

Servocablu ecranat, cu manta din PUR pentru aplicatii pe lan t port cablu , cu parametrii dinamici foarte mari, certificat

OLFLEX® SERVO FD 796 CP - Cablu servo ecranat pentru aplicatii tip lan t port cablu cu parametrii dinamici ridicati, pentru conditii dure, cu certificare UL/CSA AWM si VDE

Extended Line Performance- curse lungi sau accelerari ridicate

Gama diversificata de dimensiuni

Informatii articol

Articol nr.: 0027948

Numarul de conductori si seciunea acestora mm²: 4 G 1.5 + (2 x 1.0)

Diametru exterior in mm cca.: 12.2

Index Cupru (kg/km): 129.9

Greutate (kg / km): 202

informatii despre produs (PDF)

Fișa tehnică

Aprobare VDE

Beneficii

Permite deplasarea cu o viteza si acceleraie mai mare pentru creterea eficienței economice a echipamentelor

Ecranul din tres de cupru protejeaza impotriva 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 inverteori și mecanismul de acționare

Rezistent la contactul cu lubrifiantii bazați 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

Cablu de conectare intre 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 lan? portcablu sau p?r?i 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
Rezistență la abraziune și tăiere
Descrierea produsului
Conductor din li?e extrafine (clasa 6)
Izola?ie conductor: polipropilen? (PP)
Proiectare articol individualizat?: Conductori de for?? cu sau fără una sau dou? perechi de fire de comand?
ecranate separat, torsadate impreună cu pas scurt;conductori de for?? cu conductori de comand? triplet,
torsadate impreună cu pas scurt
Band? ne?esut?
Ecran ?esut din li?e de cupru cositorit
Izola?ie exterioar? din PUR, portocalie (RAL 2003)
Norme de referin?? / aprob?ri
Pentru utilizare in lan? port cablu: v? rug?m s? respecta?i 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
Construc?ie
Pret: 98,24 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/cablu-pentru-aplicatii-lant-port-cabluolflex-servo-fd-796cp-4g1-5-2x1-286768>