



## **LAPP CABLU PENTRU APLICATII LANT PORT CABLUOLFLEX SERVO FD 796CP 4G4**

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

OLFLEX® SERVO FD 796 CP - Cablu servo ecranat pentru aplicatii tip lan? port cablu cu parametrii dinamici ridica?i, pentru condi?ii dure, cu certificare UL/CSA AWM ?i VDE

Extended Line Performance- curse lungi sau accelera?ri ridicate

Gama diversificata de dimensiuni

Informa?ii articol

Articol nr.: 0027952

Num?rul de conductori ?i sec?iunea acestora mm<sup>2</sup>: 4 G 4

Diametru exterior in mm cca.: 11.9

Index Cupru (kg/km): 186

Greutate (kg / km): 268

informa?ii despre produs (PDF)

Fi?? tehnic?

Aprobare VDE

Beneficii

Permite deplasarea cu o vitez? ?i accelera?ie mai mare pentru cre?terea eficien?ei economice a echipamentelor

Ecranul din tres? de cupru protejeaz? impotriva interferen?elor electromagnetice

Potrivit pentru folosire cu gama produselor Servo de la produc?torii de top

Proiectarea cu capacitate redus? permite lungimi mai mari ale cablurilor intre inverter ?i mecanismul de ac?ionare

Rezistent la contactul cu lubrifianti baza?i pe uleiuri minerale, acizi dilua?i, solu?ii apoase alcaline ?i alte medii chimice

Interval larg de temperatur?, pentru utilizare in medii cu condi?ii climatice solicitante

Domeniu de utilizare

Cablu de conectare intre servo-controler ?i motor

Pentru utilizare in masini de asamblare sau de manipulare

In special in zonele umede cu ma?ini-unelte ?i linii de transfer

Linie de asamblare, linie de produc?ie, in toate tipurile de utilaje

In lan? portcablu sau p?r?i in mi?care

Pentru utilizare la interior ?i la exterior

Caracteristicile produsului

Rezistent la ulei

Materiale f?r? halogen

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

Rezisten?? la abraziune ?i t?iere

Descrierea produsului

Conductor din li?e extrafine ( clasa 6 )

Izola?ie conductor: polipropilen? (PP)

Proiectare articol individualizat?: Conductori de for?? cu sau f?r? una sau dou? perechi de fire de comand?

ecranate separat, torsadate impreun? cu pas scurt;conductori de for?? cu conductori de comand? triplet,

torsadate impreun? cu pas scurt

Band? ne?esut?

Ecran ?esut din li?e de cupru cositorit

Izola?ie exteriora? 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 preg?tire) 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: 100,57 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/cablu-pentru-aplicatii-lant-port-cabluolflex-servo-fd-796cp-4g4-286765>