



LAPP CABLU PENTRU APLICATII LANȚ PORT CABLUOLFLEX SERVO FD 781 CY 4G1,5

Servo - cablu ecranat, cu capacitate redusă, cu manta exterioară din PVC pentru aplicații în lanț port - cablu OLFLEX® SERVO FD 781 CY - Cabluri servo de motor ecranate cu capacitate redusă, pentru efort mediu în aplicații tip lanț port cablu.

Core Line Performance - curse sau accelerații medii, până la mari

Conform protecției EMC

Informații articol

Articol nr.: 0036320

Numărul de conductori și secțiunea acestora mm²: 4 G 1.5

Diametru exterior [mm]: 9.8

Index Cupru (kg/km): 89

Greutate (kg / km): 157

informații despre produs (PDF)

Fișă tehnică

Beneficii

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

Aprobat și fiabil

Ecran din cupru ce respectă cerințele EMC și protejează împotriva interferențelor electromagnetice

Domeniu de utilizare

Cablu de conectare între convertizorul de frecvență și motor

În cablarea circuitelor de forță ale motoarelor

În interioare uscate sau umede, în condiții de efort mecanic mediu

Pentru exterior doar în domeniul de temperatură specificat, cu protecție UV

În lanț portcablu sau pârți în mișcare

Caracteristicile produsului

Rezistent la ulei

Intarzierea propagării focului: IEC 60332-1-2

Suprafața neaderentă

Descrierea produsului

Conductor din lîne extrafine (clasa 6)

Izolație conductor: polipropilenă (PP)

Conductori torsiadați cu pas scurt

Bandă neșesută

Ecran șesut din lîne de cupru cositorit

Izolație exterioară din PVC, portocalie (RAL 2003)

Norme de referință / aprobări

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

Bazat pe VDE 0250 / 0285

Construcție

Pret: 56,37 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/cablu-pentru-aplicatii-lant-port-cabluolflex-servo-fd-781-cy-4g1-5-286423>