



LAPP CABLU DATE JOASA FRECVENTAUNITRONIC FD CY 14X0,34

Cabluri pentru transfer de date, ecranate, foarte flexibile, cu izola?ie exterioar? din PVC ?i pentru utilizare in lan? portcablu

UNITRONIC® FD CY: Cablu de date ecranat de joas? frecven?? izolat cu PVC cu intarzierea propag?rii focului, foarte flexibil/cu li?e extra fine, pentru aplica?ii in lan? port cablu 2 - 8 m

Informa?ii articol

Articol nr.: 0027448

Num?rul de conductori ?i sec?iunea acestora mm²: 14 x 0.34

Diametru exterior [mm]: 9.2

Index Cupru (kg/km): 85.3

Greutate (kg / km): 132

informa?ii despre produs (PDF)

Fi?? tehnic?

Beneficii

Tresa colectiv? minimizeaz? interferen?ele electromagnetice

Construc?ie optimizat? pentru lan? portcablu

Aprobat ?i fiabil

Cea mai ieftin? solu?ie

Domeniu de utilizare

Procesele automatizate de produc?ie necesita cabluri de transmisie date cu o flexibili?ate ?i durabilitate sporit?, precum ?i o ecranare corespunzatoare

Potrivit pentru circuite de m?sur?, control , reglare

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

Caracteristicile produsului

Suprafa?? neaderent?

Intarzierea propag?rii focului: IEC 60332-1-2

Proiectat pentru 2 - 8 milioane de cicluri de indoire-dezdoire in lan? port cablu

Descrierea produsului

Conductor din li?e extrafine

Izola?ia conductorului realizat? din PVC

Ecran ?esut din li?e de cupru cositorit

Izola?ie exterioar? f?cut? din PVCCuloarea izola?iei exterioare: gri (RAL 7001)

Band? ne?esut?

Norme de referin?? / aprob?ri

Bazat pe VDE 0812

Pentru distan?e de deplasare de pan? la 10m.

Pentru utilizare in lan? port cablu: v? rug?m s? respecta?i regulile prezentate in anexa T3

Construc?ie

Pret: 52,61 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/cablu-date-joasa-frecventaunitronic-fd-cy-14x0-34-286828>