



## LAPP CABLU DATE JOASA FRECVENTAUNITRONIC 100 CY 16X0,34

Cablu ecranat de semnal și control, cu secțiune mică

UNITRONIC® 100CY: Cablu ecranat de date de joasă frecvență izolat cu PVC cu întârzierea propagării focului, cu identificarea conductorilor conform LAPP UNITRONIC®, manta gri, pentru diverse aplicații

Informații articol

Articol nr.: 0031052

Numărul de conductori și secțiunea acestora mm<sup>2</sup>: 16 x 0.34

Diametru exterior [mm]: 10.5

Index Cupru (kg/km): 95

Greutate (kg / km): 219

informații despre produs (PDF)

Fișă tehnică

Beneficii

Domeniu de utilizare

Aceste cabluri de semnal mic pentru curenți de ordinul mA sunt folosite în sisteme computerizate, echipamente electronice de control, sisteme de cântărire, oriunde sunt cerute dimensiunile minim posibile

Caracteristicile produsului

3 conductori cu fir de împănare (verde - galben) 2 conductori (negru/albastru)

Întârzierea propagării focului: IEC 60332-1-2

Cablu similar cu UNITRONIC® 100, dar cu tresă de cupru

Izolație exterioară robustă, flexibilă și rezistentă

diametru exterior mic în ciuda numărului mare de conductori

Descrierea produsului

Conductor din lițe fine / multiple ( 0.34 mm<sup>2</sup>) din cupru, neizolate

Izolația conductorului realizată din PVC

Mantaua interioară: PVC

Pentru secțiuni de 0.14 mm<sup>2</sup>, o bandă de poliester este folosită sub tresa de cupru, în loc de stratul intermediar de izolație.

Ecran ?esut din li?e de cupru cositorit

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

Norme de referin?? / aprob?ri

Bazat pe: VDE 0814 sau VDE 0812

Construc?ie

Pret: 42,76 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/cablu-date-joasa-frecventaunitronic-100-cy-16x0-34-286637>