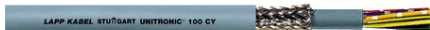


Furnizor: **Sc Trivolt Distribution SRL**
Reg. com.: J23/3300/2016
CIF: RO36421140
Adresa: Strada Apusului nr 3 (primul
sens giratoriu Tehodor Pallady-
Autostrada Soarelui), Catelu, Ilfov
Banca: BRD
IBAN: RO34BRDE441SV13182234410

LAPP CABLU DATE JOASA FRECVENTAUNITRONIC 100 CY 16X0,34



Cablu ecranat de semnal ETM i control, cu sec^{ti}une mic^{si}
UNITRONIC® 100CY: Cablu ecranat de date de joas^a frecven^{ta} izolat cu PVC cu
intarzierea propag^{arii} focului, cu identificarea conductorilor conform LAPP
UNITRONIC®, manta gri, pentru diverse aplica^{ti}ii
Informa^{ti}ii articol
Articol nr.: 0031052
Num^{ar}ul de conductori ^{si} sec^{ti}unea acestora mm²: 16 x 0.34
Diametru exterior [mm]: 10.5
Index Cupru (kg/km): 95
Greutate (kg / km): 219
informa^{ti}ii despre produs (PDF)
Fi^{sa} tehnic^a
Beneficii
Domeniu de utilizare
Acesta cabluri de semnal mic pentru curen^{ti} de ordinul mA sunt folosite in sisteme
computerizate, echipamente electronice de control, sisteme de cant^{ari}ri, oriunde sunt
cerute dimensiunile minim posibile
Caracteristicile produsului
3 conductori cu fir de imp^{an}tare (verde - galben)2 conductori (negru/albastru)
Intarzierea propag^{arii} focului:IEC 60332-1-2
Cablu similar cu UNITRONIC® 100, dar cu tres^a de cupru
Izola^{ti}ie exteriora^{ra} robust^a, flexibil^a ETM i rezistent^a
diametru exterior mic in ciuda num^{ar}ului mare de conductori
Descrierea produsului
Conductor din li^{ne}e fine / multiple (0.34 mm²) din cupru, neizolate
Izola^{ti}ie conductorului realizat^a din PVC
Mantaua interioara^{ra}: PVC
Pentru sec^{ti}uni de 0.14 mm², o banda^{ta} de poliester este folosit^a sub tresa de cupru, in
loc de stratul intermediar de izola^{ti}ie.
Ecran ^{este} din li^{ne}e de cupru cositorit
Izola^{ti}ie exteriora^{ra} f^{ac}ut^a din PVCCuloarea izola^{ti}iei exterioare: gri (RAL 7001)
Norme de referin^{ta} / aprob^{ari}
Bazat pe: VDE 0814 sau VDE 0812
Construc^{ti}ie
Pret: 42,75 lei (TVA inclus)

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