

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 LIYCY(TP) A
2X2XAWG20/7**

Cablu ecranat pentru transfer de date, codul de culori conform DIN 47100 È™i perechi torsadate - recunoscut UL/CSA
UNITRONIC® LIYCY (TP) A: Cablu ecranat de date de joasĂf frecvenĂf cu perechi torsadate,izolat cu PVC cu intarzierea propagĂfriei focului , conductori coloraĂfi conform DIN 47100, flexibil (liÈ>e fine de 0,34 mm² pentru Maxi TERMI-POINT®) pentru instrumentaĂfie, conform cu UL CSA AWM
A de la Avansat, aici de la certificĂfri UL Ăfi CSA
La cerere sunt disponibile dimensiuni/culori suplimentare
InformaÈ>ii articol
Articol nr.: 0066242
NumĂfrul de conductori È™i secĂfiunea AWG: 2 x 2 x AWG20/7
Diametru exterior [mm]: 8.2
Index Cupru (kg/km): 49.7
Greutate (kg / km): 93
informaÈ>ii despre produs (PDF)
FiÈ™Ăf tehnicĂf
Beneficii
Tresa colectivĂf minimizeazĂf interferenÈ>ele electromagnetice
Decuplarea circuitelor prin torsadarea perechilor (crosstalk effects)
Domeniu de utilizare
Cablarea dispozitivelor, maĂfinilor Ăfi ansamblurilor destinate exportului in USA, Canada sau alte ĂfĂfri in care certificĂfrirele UL / CSA sunt folosite
Pentru piaÈ>a din America de Nord
Caracteristicile produsului
Intarzierea propagĂfriei focului: IEC 60332-1-2,UL VW-1 & CSA FT 1
Descrierea produsului
Multifilar, din liĂfe de cupru cositorite
IzolaÈ>ia conductorului realizatĂf din PVC
Ecran Ăfesut din liĂfe de cupru cositorit
StructurĂf TP
IzolaĂfie exterioarĂf din amestec special de PVC Culoare izolaĂfie exterioarĂf: Gri inchis
Norme de referinÈ>Ăf / aprobĂfri
UL AWM Style 2464
CSA AWM I/II A
UL File No. E63634
ConstrucÈ>ie
Pret: 3 596,52 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/cablu-date-joasa-frecventaunitronic-liycy-tp-a-2x2xawg20-7-286130>

