

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 LIYY (TP) 8X2X0,5



Cablu de date cu identificare prin codul culorilor conform DIN 47100 și perechi torsadate
UNITRONIC® LiYY(TP) : Cablu de date de joasă frecvență izolat cu PVC cu întârzierea propagării focului, cu conductori torsadați în perechi, colorați conform DIN 47100, cu liște fine de 0,34 mm² pentru Maxi TERMIN-POINT®, pentru instrumentație

TP = perechi torsadate
Regulamentul privind Produsele pentru Construcții (CPR): O selecție a numerelor articolelor este disponibilă la adresa de Internet www.lappkabel.de/cpr
Informații articol
Articol nr.: 0035174
Numărul perechilor și secțiunea (mm²): 8 x 2 x 0.5
Diametru exterior [mm]: 12.3
Index Cupru (kg/km): 76.8
Greutate (kg / km): 206
informații despre produs (PDF)
Fișă tehnică
Declarație de performanță
Beneficii
Decuplarea circuitelor prin torsadarea perechilor (crosstalk effects)
Domeniu de utilizare
Dispozitivele electronice tind să se desfășoare camerele de aparat astfel încât sunt solicitate distanțe de mișcare și raze de îndoire mici. Acest cablu satisface pe deplin aceste solicitări
Încăperi uscate sau umede
Caracteristicile produsului
Întârzierea propagării focului: IEC 60332-1-2
Torsadarea în perechi asigură reducerea cuplajului. Ca rezultat, în multe cazuri ecranarea suplimentară nu mai este necesară.
Descrierea produsului
Conductor din liște fine de cupru neacoperit
Izolarea conductorului realizată din PVC
Izolarea exterioară: PVC
Culoarea izolației exterioare: gri pietriș (RAL 7032)
Structură TP
Norme de referință / aprobări
Bazat pe VDE 0812
Construcție
Pret: 26,99 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/cablu-date-joasa-frecventaunitronic-liyy-tp-8x2x0-5-286466>