



LAPP CABLU DATE JOASA FRECVENTAUNITRONIC LIYCY (TP) 16X2X0,25

Cabluri ecranate pentru transfer de date, codul de culori conform cu DIN 47100 și perechi torsadate UNITRONIC® LiYCY (TP): Cablu ecranat de date cu perechi torsadate, izolat cu PVC cu intarzierea propagării focului, codat pe culori conform cu DIN 47100, cu lițe fine de 0,34 mm² pentru Maxi TERMINAL POINT®, pentru aparate de măsură și control

TP = perechi torsadate

La cerere sunt disponibile dimensiuni/culori suplimentare

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.: 0035807

Dimensiune și secțiune în mm²: 16 x 2 x 0.25

Diametru exterior [mm]: 12.5

Index Cupru (kg/km): 146.5

Greutate (kg / km): 238

informații despre produs (PDF)

Fișă tehnică

Declarație de performanță

Beneficii

Decuplarea circuitelor prin torsadarea perechilor (crosstalk effects)

Tresa colectivă minimizează interferențele electromagnetice

Domeniu de utilizare

Se poate utiliza în sisteme electronice multifuncționale, echipamente electrice de control, echipamente de birou, cantare, etc

Încăperi uscate sau umede

Caracteristicile produsului

Intarzierea propagării focului: IEC 60332-1-2

Protecție bună împotriva interferențelor capacitive din câmpul electric

Descrierea produsului

Conductor din li?e fine de cupru neacoperit

Izola?ia conductorului realizat? din PVC

Ecran ?esut din li?e de cupru cositorit

Structur? TP

Izola?ie exterioar?: PVCCuloarea izola?iei exterioare: gri pietri? (RAL 7032)

Norme de referin?? / aprob?ri

Bazat pe VDE 0812

Construc?ie

Pret: 44,91 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/cablu-date-joasa-frecventaunitronic-liycy-tp-16x2x0-25-286440>