


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

	<p style="text-align: center;"><u>LAPP CABLU DATE JOASA FRECVENTAUNITRONIC RE-2Y(ST)YV 4X2X1,3 BU</u></p> <p>Cablu de instrumentație cu manta întărită RE-2Y(ST)Yv: Cabluri de date pentru calculatoare cu izolație de conductor din polietilenă; conductor din 7 liăfe de cupru, cu capacitate redusă, cu perechi torsadate, ecranat cu folie aluminizată, manta exterioară din PVC ranforsat, negru sau albastru, cu întârziere la propagarea focului</p> <p>Regulamentul privind Produsele pentru Construcție (CPR): O selecție a numerelor articolelor este disponibilă la adresa de Internet www.lappkabel.de/cpr</p> <p>Informații articol Articol nr.: 0032424 Dimensiune E™ și secțiune în mm²: 4.0 x 2.0 x 1.3 Diametru exterior [mm]: 13.8 Index Cupru (kg/km): 114 Greutate (kg / km): 230 informații despre produs (PDF) Fișă tehnică Declarație de performanță Beneficii Ecranul din folie de plastic laminat cu AL E™ și cu fir de drenă Decuplarea circuitelor prin torsadarea perechilor (crosstalk effects) Capacitate scăzută datorită izolației din poliolefină Domeniu de utilizare Proiectat pentru procesele moderne care implică calculatoare procesand volume mari de date, de ex. sistemele de calculatoare de capacitate ridicată din centralele de incinerare a deșeurilor sau cele de epurare a apelor uzate Cablurile sunt destinate pentru instalații fixe în spații uscate E™ și umede, precum E™, în varianta cu izolație exterioară de culoare neagră, întărită, pentru utilizarea în exterior Utilizată în măsurare, reglare E™ și control Datorită grosimii nominale/minime întărite a peretelui izolației exterioare de minim 1,8 mm poate fi utilizat în cadrul unor aplicații în cazul căror izolațiile exterioare întărite pot reprezenta un avantaj</p> <p>Caracteristicile produsului Culoarea mantalei exterioare: negru pentru aplicații în exterior albastru pentru circuite cu protecție intrinsecă Întârzierea propagării focului: IEC 60332-1-2</p> <p>Descrierea produsului Conductor cu 7 liăfe de cupru neizolat, izolat cu polietilenă PE conductorii torsadați în perechiperchile așezate în straturi Configurația completă a cablului conține un conductor pentru comunicații (portocaliu), excepție la versiunea cu o pereche Culoarea mantalei exterioare: negru (RAL 9005) sau albastru (RAL 5015) Folie răsucită, ecran static realizat din folie de plastic aluminizat E™ și fir de drenă din liăfe stămate Izolația exterioară ranforsată realizată din PVC</p> <p>Norme de referință / aprobări Conform cu EN 50288-7 Construcție Pret: 47,48 lei (TVA inclus)</p> <p>Detalii online: https://www.materialeelectrice.ro/cablu-date-joasa-frecventaunitronic-re-2y-st-yv-4x2x1-3-bu-286610</p>
--	--