


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><b>LAPP CABLU DATE JOASA FRECVENTAUNITRONIC 300 STP 18/1PR</b></p> <p>Cabluri de control și semnal ecranate cu secțiuni mici și perechi torsadate, cu agrement UL / CSA</p> <p>UNITRONIC® 300 STP: Cablu de date de joasă frecvență cu perechi torsadate, izolat cu PVC, UL/CSA AWM, CMG, cu aprobări suplimentare pentru pat de cabluri sau pozare neprotejate, -25°C/105°C</p> <p>Alte configurații sunt disponibile la cerere</p> <p>Special conceput pentru 20 AWG E™ și 18 AWG: Cu cod de culori standard pentru conductori, până la 37 de perechi/cu cod de culori non-standard, de ex., cu conductor de împănare verde-galben, până la 50 perechi</p> <p>Informații articol</p> <p>Articol nr.: 301801STP</p> <p>Numărul de perechi și secțiunea (AWG): 1 x 2 x 18 AWG</p> <p>Diametru exterior [mm]: 6.8</p> <p>Index Cupru (kg/km): 37.8</p> <p>Greutate (kg / km): 106</p> <p>informații despre produs (PDF)</p> <p>Fișă tehnică</p> <p>Beneficii</p> <p>Tresa colectivă minimizează interferențele electromagnetice</p> <p>Economie datorită instalării ușoare fără pat cablu în sistem de cablare neprotejată</p> <p>Decuplarea circuitelor prin torsadarea perechilor (crosstalk effects)</p> <p>Domeniu foarte larg de aplicabilitate datorită multiplelor certificări</p> <p>Domeniu de utilizare</p> <p>În S.U.A., pe baza CMG, PLTC sau ITC, pozare directă pe suprafață plană, în combinație cu ER (Exposed Run) pentru secțiuni de trecere neprotejate de maxim 1,8 m lungime</p> <p>Pentru piața din America de Nord</p> <p>Îngropare directă la o secțiune transversală nominală a conductorului de 18 AWG, aprobat pentru utilizare în SUA datorită omologării DIRECT BURIAL</p> <p>Rezistent la torsiune la temperaturi de până la ±150 °/m în pilonul turbinelor eoliene</p> <p>Cabluri de control E™ și semnal pentru utilizare la interior sau exterior</p> <p>Caracteristicile produsului</p> <p>Rezistent la ulei conform :UL OIL RES I</p> <p>Descrierea produsului</p> <p>Conductor din liște fine de cupru cositorite</p> <p>Izolarea conductorului realizată din PVC</p> <p>Structură TP</p> <p>Folie aluminizată cu acoperire totală, cu fir de drenaj și ecran impletit din cupru stanat ( acoperire 75% )</p> <p>Izolarea exterioară: PVC special (similar cu RAL 7005)</p> <p>Norme de referință / aprobări</p> <p>USA: (UL) CMG [E130334], (UL) PLTC-ER (18 AWG) [E216027], (UL) PLTC (&gt;24 AWG) [E216027], (UL) ITC-ER (18 AWG) [E196134], UL AWM Style 2464 [E100338], DIR BUR (18 AWG)</p> <p>CAN: c(UL) CMG FT4 [E130334], CSA AWM I/II A/B FT1</p> <p>Construcție</p> <p>Pret: 17 100,38 lei (TVA inclus)</p> <p>Detalii online: <a href="https://www.materialeelectrice.ro/cablu-date-joasa-frecventaunitronic-300-stp-18-1pr-284335">https://www.materialeelectrice.ro/cablu-date-joasa-frecventaunitronic-300-stp-18-1pr-284335</a></p>
---	---