

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 300 2XAWG16**



Cabluri de control E™i semnal cu secEiune micAf - listate de UL/CSA  
UNITRONIC® 300/300 S: cablu de joasAf frecvenAf izolat cu PVC , neecranat sau  
ecranat, UL/CSA AWM, CMG, aprobAfri suplimentare pentru instalare pe pat,  
-25°C/105°C  
Denumirea versiunii ecranate:Anterior „UNITRONIC® 300 CY”, in prezent  
„UNITRONIC® 300 S”  
Alte configuraAfii sunt disponibile la cerere  
Special conceput pentru 20 AWG E™i 18 AWG: Cu cod de culori standard pentru  
conductori, panAf la 60 de conductori/cu cod de culori non-standard, de ex., cu  
conductor de impAfmantare verde-galben, panAf la 100 conductori  
InformaEii articol  
Articol nr.: 301602  
Denumire articol: UNITRONIC® 300  
NumArul de conductori E™i secAfiiunea AWG: 2 x AWG16  
Diametru exterior [mm]: 6.7  
Index Cupru (kg/km): 25  
Greutate (kg / km): 83  
informaEii despre produs (PDF)  
FiE™Af tehnicAf  
Beneficii  
Domeniu foarte larg de aplicaAfii datoritAf multipleror certificAfri  
Economie datoritAf instalAfrii uAYoare fAfrAf pat cablu in sistem de cablare neprotejatAf  
Domeniu de utilizare  
Rezistent la torsiune la temperaturi de panAf la ±150 °/m in pilonul turbinelor eoliene  
Pentru piaEa din America de Nord  
Cabluri de control E™i semnal pentru utilizare la interior sau exterior  
DatoritAf aprobAfrii SUA de ingropare directAf, versiunea cu secAfiiunea de 16 AYi 18  
AWG poate fi pozatAf ingropat, neprotejat  
In S.U.A., pe baza CMG, PLTC sau ITC, pozare directAf pe suprafAEAf planAf, in  
combinaEie cu ER (Exposed Run) pentru secEiuni de trecere neprotejate de maxim 1,8  
m lungime  
Caracteristicile produsului  
Rezistent la ulei conform :UL OIL RES I  
Potrivit pentru aplicaAfii de torsiune, tipice in pilonul turbinelor eoliene  
Descrierea produsului  
Conductor din liAfe fine de cupru cositorite  
IzolaEia conductorului realizatAf din compus de PVC  
UNITRONICR 300 S: acoperit cu folie de aluminiu, fir de drenAf, tresAf din liEe de  
cupru stanat (75% acoperire)  
IzolaAfoa exterioraAf: PVC special  
Culoarea izolaAfiei exterioare: gri inchis (similar cu RAL 7005)  
Norme de referinE Af / aprobAfri  
USA: (UL) CMG [E130334], (UL) PLTC-ER (18 AWG + 16 AWG) [E216027], (UL) PLTC  
(>24 AWG) [E216027], (UL) ITC-ER (18 AWG + 16 AWG) [E196134], UL AWM Style  
2464 [E100338], DIR BUR (18 AWG + 16 AWG)  
CAN: c(UL) CMG FT4 [E130334], CSA AWM I/II A/B FT1  
ConstrucEie  
Pret: 5 192,72 lei (TVA inclus)  
  
Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/cablu-date-joasa-frecventaunitronic-300-2xawg16-284340>