



## LAPP CABLU DATE JOASA FRECVENTAUNITRONIC 300 STP 18/1PR

Cabluri de control și semnal ecranate cu secțiuni mici și perechi torsadate, cu agrement UL / CSA 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

Alte configurații sunt disponibile la cerere

Special conceput pentru 20 AWG 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 împământare verde-galben, până la 50 perechi

Informații articol

Articol nr.: 301801STP

Numărul de perechi și secțiunea (AWG): 1 x 2 x 18 AWG

Diametru exterior [mm]: 6.8

Index Cupru (kg/km): 37.8

Greutate (kg / km): 106

informații despre produs (PDF)

Fișă tehnică

Beneficii

Tresa colectivă minimizează interferențele electromagnetice

Economie datorită instalării ușoare fără pat cablu în sistem de cablare neprotejată

Decuplarea circuitelor prin torsadarea perechilor (crosstalk effects)

Domeniu foarte larg de aplicații datorită multiplelor certificări

Domeniu de utilizare

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

Pentru piața din America de Nord

Îngropare directă la o secțiune transversală nominală a conductorului de 18 AWG, aprobat pentru utilizare în SUA datorită omologării DIRECT BURIAL

Rezistent la torsiune la temperaturi de până la  $\pm 150$  °/m în pilonul turbinelor eoliene

Cabluri de control și semnal pentru utilizare la interior sau exterior

Caracteristicile produsului

Rezistent la ulei conform :UL OIL RES I

Descrierea produsului

Conductor din li?e fine de cupru cositorite

Izola?ia conductorului realizat? din PVC

Structur? TP

Folie aluminizat? cu acoperire total?, cu fir de dren? ?i ecran impletit din cupru stanat ( acoperire 75% )

Izola?ie exterior?: PVC special (similar cu RAL 7005)

Norme de referin?? / aprob?ri

USA: (UL) CMG [E130334], (UL) PLTC-ER (18 AWG) [E216027], (UL) PLTC (>24 AWG) [E216027], (UL) ITC-ER (18 AWG) [E196134], UL AWM Style 2464 [E100338], DIR BUR (18 AWG)

CAN: c(UL) CMG FT4 [E130334], CSA AWM I/II A/B FT1

Construc?ie

Pret: 0,00 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/cablu-date-joasa-frecventaunitronic-300-stp-18-1pr-284335>