

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 PENTRU APLICATII LANT PORT CABLUOLFLEX CHAIN TM 3G18AWG**

Cablu foarte flexibil, cu TC-ER, MTW, WTTC, CIC/TC listare conform (UL), respectiv c(UL) pentru America de Nord  
Cablu de forță și de comandă OLFLEX® CHAIN TM - pentru aplicații multiple în lanțuri port cablu cu listare UL și UL/cUL certificare AWM.  
Core Line Performance - curse sau accelerări medii, până la mari  
Componente cu utilizare multiplă standardizată, conform NEC și NFPA 79  
Inserare ușoară în canalul de cablu, mai înalț industrial sau turbină eoliană  
Informații articol  
Articol nr.: 8718030  
Numărul de conductori și secțiunea acestora mm<sup>2</sup>: 3 G 1.0  
Diametru exterior [mm]: 7.8  
Index Cupru (kg/km): 29.8  
Greutate (kg / km): 66  
informații despre produs (PDF)  
Fișă tehnică  
Beneficii  
Certificarea în conformitate cu mai multe standarde oferă o gamă mare de  
posibilități de utilizare, reduce diversitatea de repere și micșorează cheltuielile  
logistice  
Potrivit pentru exterior în gama de temperatură indicată  
Ideal pentru producătorii de mașini și aparate executate pentru export, datorită  
recunoașterii normative vaste de către NEC (National Electrical Code) din America  
de Nord  
Omologările TC-ER și MTW permit o pozare neprotejată, precum și utilizarea pe  
mașinile industriale  
Nu este sensibil la contactul cu cei mai mulți agenți de gresare și alte substanțe  
chimice pe bază de minerale  
Domeniu de utilizare  
În lanț portcablu sau părți în mișcare  
Pozare fixă, neprotejată conform NEC  
Pentru industria constructoare de mașini / scule  
Roboți lineari, echipamente de manipulare  
Centrală electrică eoliană  
Caracteristicile produsului  
Rezistență mare la uleiuri conform cu UL OIL RES I și UL OIL RES II  
Întârzierea propagării focului, conform CSA FT4 UL "Vertical-Tray Flame Test"  
Rezistent la lumina soarelui; pentru îngropare directă  
Impermeabil UL 75°C WET Rating  
Descrierea produsului  
Conductori din liște extrafine  
Izolarea fire: PVC cu înveliș din nailon  
Conductori torsadați cu pas scurt  
Bandă neșesută  
Izolarea exterioră: polimer termoplast special  
Culoare manta: negru (similar RAL 9005)  
Norme de referință / aprobări  
Pentru utilizare în lanț port cablu: vă rugăm să respectați regulile prezentate în  
anexa T3  
Certificări USA (UL) & UL AWM: TC-ER Tray Cable-Exposed Run MTW Machine Tool  
Wire „Constant Flexing” WTTC Wind Turbine Tray Cable PLTC-ER Power Limited Tray  
Cable ITC Instrumentation Tray Cable DP-1 Data Processing Cable AWM Style 20886  
Certificări Canada c(UL) & CSA AWM: CIC/TC Control Instrumentation Cable/Tray  
Cable FT4, AWM I/II A/B FT4  
Clasa 1 divizia 2, conform NEC, art. 501  
Construcție  
Preț: 37,85 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/cablu-pentru-aplicatii-lant-port-cabluolflex-chain-tm-3g18awg-281863>