

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 FD  
CLASSIC 810 3G1,5**

Cablu de control super flexibil cu izolaÅfii de PVC  
OLFLEX® CLASSIC FD 810 - Cablu de forÅfÅf E™i comandÅf pentru utilizare versatilÅf  
in lanE> port cablu  
Core Line Performance - curse sau accelerÅfri medii, panÅf la mari  
Varianta clasicÅf, pentru folosire multifuncÅfionalÅf  
InformaE>ii articol  
Articol nr.: 0026150  
NumÅfrul de conductori Åfi secÅfiunea acestora mm²: 3 G 1.5  
Diametru exterior [mm]: 7.4  
Index Cupru (kg/km): 43.2  
Greutate (kg / km): 93  
informaE>ii despre produs (PDF)  
FiE™ Åf tehnicÅf  
Beneficii  
Aprobat E™i fiabil  
Raport bun preÅf - calitate  
SuprafaÅfa neaderentÅf a mantalei exterioare nu se incarcÅf cu particule care pot fi  
antrenate la miÅYcare cablului  
Pentru aplicaE>ii diferite  
Domeniu de utilizare  
In lanE> portcablu sau pÅfrÅfi in miÅYcare  
Potrivit pentru circuite de mÅfsurÅf, control , reglare  
Pentru exterior doar in domeniul de temperaturÅf specificat, cu protecÅfie UV  
Linie de asamblare, linie de producE>ie, in toate tipurile de utilaje  
In interioare umede sau uscate  
Caracteristicile produsului  
SuprafaÅfa neaderentÅf  
Intarzierea propagÅfriei focului: IEC 60332-1-2  
Descrierea produsului  
Conductor din liÅfe extrafine ( clasa 6 )  
IzolaE>ie conductor: PVC  
Conductori torsadaE>i cu pas scurt  
BandÅf neÅfesutÅf  
IzolaÅfia exteriorÅf: PVC, gri (asemÅfnÅftor RAL 7001)  
Norme de referinE>Åf / aprobÅfri  
Pentru utilizare in lanÅf port cablu: vÅf rugÅfm sÅf respectaÅfi regulile prezentate in  
anexa T3  
Cablu E™i manta in conformitate cu VDE 0245/0285  
ConstrucE>ie  
Pret: 25,14 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/cablu-pentru-aplicatii-lant-port-cabluolflex-fd-classic-810-3g1-5-286973>

