


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 style="text-align: center;"><b>LAPP CABLU ELECTRIC OLFLEX CLASSIC 110 3X0,75 BK</b></p> <p>Cablu flexibil, rezistent la ulei, certificat VDE, cu manta exterioră neagră, pentru o gamă largă de aplicații</p> <p>OLFLEX® CLASSIC 110 BK - Cablu de forță și comandă din PVC, agrementat VDE, rezistent la uleiuri și UV, flexibil, pentru diverse aplicații, 300/500 V, pentru exterior, varianta îmbunătățită pentru YSLY sau YY</p> <p>Regulamentul privind Produsele pentru Construcții (CPR): O selecție a numerelor articolelor este disponibilă la adresa de Internet <a href="http://www.lappkabel.de/cpr">www.lappkabel.de/cpr</a></p> <p>Cu manta exterioră neagră, rezistentă la UV</p> <p>Certificarea conform VDE cu monitorizarea producției</p> <p>Informații articol</p> <p>Articol nr.: 1119892</p> <p>Numărul de conductori și secțiunea acestora mm<sup>2</sup>: 3 X0.75</p> <p>Diametru exterior [mm]: 5.7</p> <p>Index Cupru (kg/km): 21.6</p> <p>Greutate (kg / km): 55</p> <p>informații despre produs (PDF)</p> <p>Fișă tehnică</p> <p>Declarație de performanță</p> <p>Beneficii</p> <p>Gamă variată de lungimi standardizate și bucăți individuale</p> <p>Potrivit pentru aplicații în exterior</p> <p>Domeniu de utilizare</p> <p>Pentru instalare fixă precum și ocazional flexibil, fără efort de tracțiune, fără mișcări repetitive</p> <p>Sarcini mecanice medii în încăperi uscate sau umede</p> <p>Potrivit pentru aplicații de torsiune, tipice în pilonul turbinelor eoliene</p> <p>În lanț portcablu pentru distanțe sub 5m, 0.2-1 milioane de cicluri, pentru secțiuni între 0.5 - 2.5 mm<sup>2</sup> și 2 - 7 conductori</p> <p>Potrivit pentru aplicații în exterior</p> <p>Caracteristicile produsului</p> <p>Întârzierea propagării focului: IEC 60332-1-2</p> <p>Rezistență chimică bună, vezi anexa T1</p> <p>Rezistent la ulei conform :DIN EN 50290-2-22 (TM54)</p> <p>Rezistent la UV și condiții atmosferice conf. cu ISO 4892-2</p> <p>Descrierea produsului</p> <p>Conductor din liă fine de cupru neacoperit</p> <p>Izolație PVC LAPP P8/1</p> <p>Conductori torsadați în straturi</p> <p>Izolație exterioră din PVC, neagră (RAL 9005)</p> <p>Norme de referință / aprobări</p> <p>Nr. înreg. VDE 7030 pentru următoarele dimensiuni: până la 2,5 mm<sup>2</sup>: 2 - 65 de fire, de la 4 mm<sup>2</sup>: 2 - 7 de fire, de la 25 mm<sup>2</sup>: 2 - 5 fire</p> <p>Construcție</p> <p>Pret: 262,67 lei (TVA inclus)</p> <p>Detalii online: <a href="https://www.materialeelectrice.ro/cablu-electric-olflex-classic-110-3x0-75-bk-285477">https://www.materialeelectrice.ro/cablu-electric-olflex-classic-110-3x0-75-bk-285477</a></p>
--	--