


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;">LAPP CABLU ELECTRIC OLFLEX CLASSIC 110 12G1,5 BK</p> <p>Cablu flexibil, rezistent la ulei, certificat VDE, cu manta exterioră neagră, pentru o gamă largă de aplicații 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 Regulamentul privind Produsele pentru Construcții (CPR): O selecție a numerelor articolelor este disponibilă la adresa de Internet www.lappkabel.de/cpr Cu manta exterioră neagră, rezistentă la UV Certificarea conform VDE cu monitorizarea producției Informații articol Articol nr.: 1119882 Numărul de conductori și secțiunea acestora mm²: 12 G1.5 Diametru exterior [mm]: 12 Index Cupru (kg/km): 173 Greutate (kg / km): 279 informații despre produs (PDF) Fișă tehnică Declarație de performanță Beneficii Gamă variată de lungimi standardizate și bucăți individuale Potrivit pentru aplicații în exterior Domeniu de utilizare Pentru instalare fixă precum și ocazional flexibil, fără efort de tracțiune, fără mișcări repetitive Sarcini mecanice medii în încăperi uscate sau umede Potrivit pentru aplicații de torsiune, tipice în pilonul turbinelor eoliene În lanț portcablu pentru distanțe sub 5m, 0.2-1 milioane de cicluri, pentru secțiuni între 0.5 - 2.5 mm² și 2 - 7 conductori Potrivit pentru aplicații în exterior Caracteristicile produsului Întârzierea propagării focului: IEC 60332-1-2 Rezistență chimică bună, vezi anexa T1 Rezistent la ulei conform :DIN EN 50290-2-22 (TM54) Rezistent la UV și condiții atmosferice conf. cu ISO 4892-2 Descrierea produsului Conductor din liă fine de cupru neacoperit Izolarea PVC LAPP P8/1 Conductori torsadați în straturi Izolarea exterioră din PVC, neagră (RAL 9005) Norme de referință / aprobări Nr. înreg. VDE 7030 pentru următoarele dimensiuni: până la 2,5 mm²: 2 - 65 de fire, de la 4 mm²: 2 - 7 de fire, de la 25 mm²: 2 - 5 fire Construcție Preț: 1 716,44 lei (TVA inclus)</p> <p>Detalii online: https://www.materialeelectrice.ro/cablu-electric-olflex-classic-110-12g1-5-bk-285482</p>
--	---