



## **LAPP CABLU ELECTRIC OLFLEX CLASSIC 100 BK 0,6/1 KV 4G1,5**

Cablu OLFLEX® CLASSIC 100 BK 0,6/1 kV de conectare și control pentru aplicații multiple, PVC, clasa 5, codat cromatic pană la 5 fire, utilizare în aer liber

Performanțe bune la exterior

Regulamentul privind Produsele pentru Construcții (CPR): O selecție a numerelor articolelor este disponibilă la adresa de Internet [www.lappkabel.de/cpr](http://www.lappkabel.de/cpr)

Informații articol

Articol nr.: 1120464

Numărul de conductori și secțiunea acestora mm<sup>2</sup>: 4 G 1.5

Diametru exterior [mm]: 10.8

Index Cupru (kg/km): 58

Greutate (kg / km): 170

informații despre produs (PDF)

Fișă tehnică

Declarație de performanță

Beneficii

Performanțe electrice mari datorită tensiunii de test de 4 kV

Domeniu de utilizare

Procese tehnologice Echipamente industriale Sisteme de încălzire și de aer condiționat Centrale electrice

Scene pentru spectacole

Potrivit pentru aplicații de torsiune, tipice în pilonul turbinelor eoliene

Pentru instalare fixă precum și ocazional flexibil, fără efort de tracțiune, fără mișcări repetitive

Potrivit pentru aplicații în exterior

Grosimea izolației exterioare este de 1,8 mm: pentru aplicații în cazul cărora izolația exterioară interioară poate reprezenta un avantaj

Caracteristicile produsului

Întârzierea propagării focului: IEC 60332-1-2

Rezistent la UV și condiții atmosferice conf. cu ISO 4892-2

Rezistent la ozon conform cu EN 50396

Flexibil pan? la -30°C

Descrierea produsului

Conductor din li?e fine de cupru neacoperit

Izola?ie conductor: PVC, rezistent la frig

Izola?ie exterioar? din PVC, rezistent? la inghe?, neagr? (RAL 9005)

Norme de referin?? / aprob?ri

Construc?ie

Pret: 0,00 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/cablu-electric-olflex-classic-100-bk-0-6-1-kv-4g1-5-285410>