



## LAPP CABLU ELECTRIC OLFLEX CLASSIC 100 8G1,5

Cabluri de control din PVC, conductori colora?i

OLFLEX® CLASSIC 100 - Cablu de comand? flexibil din PVC, codat pe culori, pentru aplica?ii variate, 300/500 V, varianta imbun?t?it? pentru YSLY sau YY

Regulamentul privind Produsele pentru Construc?ii (CPR): O selec?ie a numerelor articolelor este disponibil? la adresa de Internet [www.lappkabel.de/cpr](http://www.lappkabel.de/cpr)

Pentru tensiune nominal? U0/U: 450/750V sau sec?iuni mai mari, recomand?m OLFLEX®CLASSIC 100 450/750V

Informa?ii articol

Articol nr.: 0010069

Num?rul de conductori ?i sec?iunea acestora mm<sup>2</sup>: 8 G 1.5

Diametru exterior [mm]: 10.6

Index Cupru (kg/km): 115

Greutate (kg / km): 205

informa?ii despre produs (PDF)

Fi?? tehnic?

Declara?ie de performan??

Beneficii

economie de spa?iu la instalare

Performan?e electrice mari datorit? tensiunii de test de 4 kV

Flexibilitate mare datorit? pasului mic de torsadare a conductorilor

Domeniu de utilizare

Procese tehnologice Echipamente industriale Sisteme de inc?lzire ?i de aer condi?ionat Centrale electrice

Sarcini mecanice medii in inc?peri uscate sau umede

Pentru instalare fix? precum ?i ocazional flexibil, f?r? efort de trac?iune, f?r? mi?c?ri repetitive

Potrivit pentru aplica?ii de torsiune, tipice in pilonul turbinelor eoliene

Alternativ? de calitate ridicat? pentru cablurile de comand? YSLY sau YY

Caracteristicile produsului

Intarzierea propagării focului: IEC 60332-1-2

Rezistență chimică bună, vezi anexa T1

Descrierea produsului

Conductor din fire fine de cupru neacoperit

Izolația PVC LAPP P8/1

Conductori torsadați, așezați în straturi

Izolația exterioară: PVC, gri (asemănător RAL 7001)

Norme de referință / aprobări

Bazat pe EN 50525-2-51

Construcție

Pret: 37,20 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/cablu-electric-olflex-classic-100-8g1-5-287345>