



## **LAPP CABLU ELECTRIC OLFLEX CLASSIC 115 CY 4G16**

Cablu de control, izola?ie PVC, ecranat, cu diametrul exterior redus

OLFLEX® CLASSIC 115 CY - Cablu de for?? ?i comand? izolat cu PVC, ecranat ?i flexibil pentru diverse aplica?ii, cu diametrul exterior redus, cu izola?ie intermediar? din folie, U0/U: 300/500V

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)

Sub?ire ?i u?or, f?? izola?ie interioar?

Conform protec?iei EMC

Informa?ii articol

Articol nr.: 1136624

Num?rul de conductori ?i sec?iunea acestora mm<sup>2</sup>: 4 G16.0

Diametru exterior [mm]: 20.2

Index Cupru (kg/km): 800

Greutate (kg / km): 1050

informa?ii despre produs (PDF)

Fi?? tehnic?

Declara?ie de performan??

Beneficii

economie de spa?iu la instalare

Domeniu de utilizare

M?sur?ri ?i control tehnologic

Procese tehnologiceEchipamente industrialeSisteme de inc?lzire ?i de aer condi?ionat

Echipamente de birou ?i sisteme de prelucrare a datelor

In medii sensibile EMC

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

Caracteristicile produsului

Intarzierea propag?rii focului:IEC 60332-1-2

Rezisten?? chimic? bun?, vezi anexa T1

Grad mare de ecranare, impedan?? de transfer scazut? (max. 250 ?/km la 30 MHz)

Descrierea produsului

Conductor din li?e fine de cupru neacoperit

Izola?ia PVC LAPP P8/1

Folie de plastic bobinat? par?ial suprapus

Ecran ?esut din li?e de cupru cositorit

Izola?ia exterioar?: PVC, gri (asem?n?tor RAL 7001)

Conductori torsada?i, a?eza?i in straturi

Norme de referin?? / aprob?ri

Bazat pe EN 50525-2-51

Construc?ie

Pret: 7.381,92 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/cablu-electric-olflex-classic-115-cy-4g16-285113>