



LAPP CABLU ELECTRIC NSGAFOU 1,8/3KV 1X6

Conductor flexibil cu izola?ie de cauciuc ?i tensiune 1.8/3 kV

NSGAFOU 1,8/3 kV AC, omologare VDE, conductor cu izola?ie ingro?at?, flexibil conform clasa 5, rezistent la ulei, VDE 0250-602

Transport public

Cablarea interioar? a tablourilor electrice

Informa?ii articol

Articol nr.: 1600303

Sec?iunea conductorului (mm²): 6

Diametru exterior [mm]: 9.5

Index Cupru (kg/km): 57.6

Greutate (kg / km): 120

informa?ii despre produs (PDF)

Fi?? tehnic?

Beneficii

Conductorii NSGAFOU, in conformitate cu VDE 0250 Partea 602, cu tensiune nominal? de minim U₀/U: 1,8/3 kV pot fi utiliza?i pentru realizarea scurtcircuitoarelor pentru instala?ii cu tensiuni pan? la 1000 V conform cu VDE 0100 Partea 520 ?i VDE 0298 Partea 3

Domeniu de utilizare

Cablarea ma?inilor, ma?inilor-unelte, dispozitivelor ?i tablourilor de control

Vehicule feroviare, troleibuze, scurtcircuitoare pentru utilizare in sta?ii electrice de distribu?ie ?i sta?ii electrice de alimentare de pin? la 1000 V

Nu poate fi ingropat direct, exceptand varianta izolat? cu plumb, in pat de nisip

In ?evi, tuburi, conducte sau canivouri

Pentru crearea fasciculelor sau conectarea p?r?ilor in mi?care

Caracteristicile produsului

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

Rezistent la ulei conform :EN 60811-404

Clasele de tensiune U0/U 0.6/1 kVac și 3.6/6 kVac disponibile la cerere

Diametrele exterioare din tabele reprezintă valorile maxime posibile

Descrierea produsului

Conductor din lîne fine de cupru cositorite

Izolație de conductor din amestec de cauciuc tip 3GI3

Mantaua exterioară: compound de cauciuc tip 5GM3

Norme de referință / aprobări

NSGAFOU 1,8/3 kV cable type approval according to VDE 0250-602

Construcție

Pret: 661,68 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/cablu-electricnsgafou-1-8-3kv-1x6-284715>