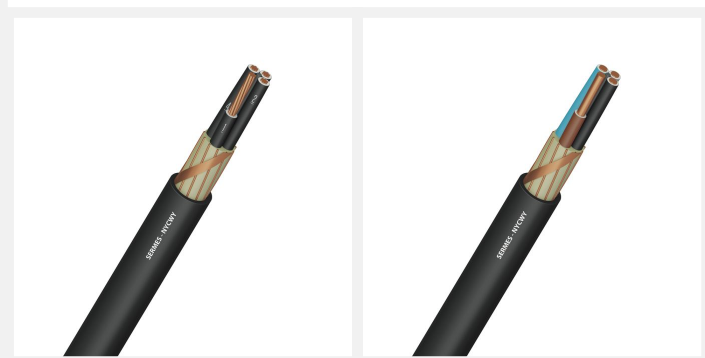


NYCWY 3X16 RE / 16 mm²

Code article : 15090745



Données techniques

Âme : cuivre nu massif, classe 1 : de 1,5 à 16 mm² inclus
cuivre nu câblé, classe 2 : à partir de 25 mm²

Isolation : PVC

Gaine externe : PVC noir

Tension de service U₀/U : 600 / 1000V AC

Tension d'essai : 4000V

Plage de température : à l'installation : de- 5°C à + 70°C
fixe : jusqu'à 70°C

Rayon de courbure : fixe : 12 x ø extérieur

Repérage conducteurs : Jusqu'à 5 conducteurs selon VDE 0293-308, à partir de 6 conducteurs : noirs numérotés blancs.

Section (mm²) : 16

Section complète (mm²) : 3 x 16 RE / 16

ø extérieur approx. (mm) : 21,4

Dimensions et poids

Poids article (Kg/Km) : 1050

Poids cuivre (kg/km) : 643

Conditionnement

Conditionnement : TGL

Mini de vente (TGL) : 1

Normes et directives

Normes : Non propagateur de la flamme selon IEC 60332-1-2.
Tension nominale selon HD 603 / VDE 0276-603.
Réglementation des Produits de Construction
305/2011.
Euroclasse selon RPC : Eca.

RoHS : Oui

Remarques

Article sur demande, consultez-nous.
