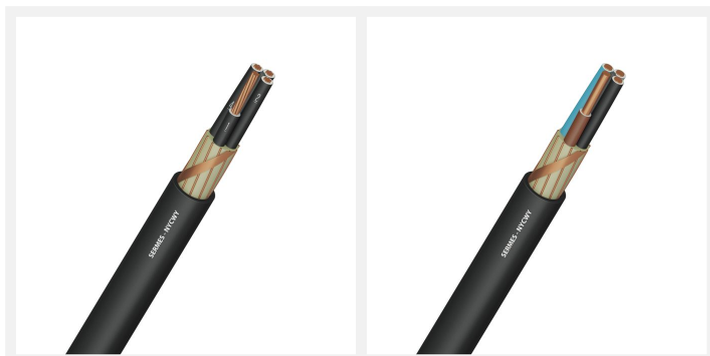




## NYCWY 3X25 RM / 16 mm<sup>2</sup>

Code article : 15090744



2 autres visuels pour cet article disponibles en annexe p.2/2



### Données techniques

**Âme :** cuivre nu massif, classe 1 : de 1,5 à 16 mm<sup>2</sup> inclus  
cuivre nu câblé, classe 2 : à partir de 25 mm<sup>2</sup>

**Isolation :** PVC

**Gaine externe :** PVC noir

**Tension de service U<sub>0</sub>/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 (mm<sup>2</sup>) :** 16

**Section complète (mm<sup>2</sup>) :** 3 x 25 RM / 16

---

∅ extérieur approx. (mm) : 25,5

---

## Dimensions et poids

---

Poids article (Kg/Km) : 1600

---

Poids cuivre (kg/km) : 902

---

## 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

---