





BE LGN16 HF FIRE-CTRL 2P0,8 R1

Preflex SAFE 16mm câble Rf 1h30 2P0,8 R100

Caractéristiques de l'article

1234000096 Numéro d'article Code Barre 5420056211031 Catégorie Anti-feu Poids brut 13.4

500 x 500 x 200 MM Dimensions (LxLxH)

Emballage Rouleau Longeur 100

Caractéristiques du tube Preflex ®

Matériau du tube Couleur

Diamètre extérieur (mm)

Diamètre intérieur (mm)

Classification

Résistance à la pression

Résistance aux chocs

Test de panne

Résistance d'isolement

Température d'essai

Température d'installation minimale

Caractéristiques du câble ou de la combinaison de câbles

- Dénommination câble(s)
- Couleur
- Gaine extérieure
- **CPR Classe**

Certificats

- Norme du tube
- Norme du câble

Certificats







Polypropylène sans halogène

Vert clair 16 10.6 ICTA 3422 750N / 23°C 6J / -5°C

2000V / 50-60 Hz 15min. min. 100 Mohm/80cm -5°C tot +90°C

-5°C

FIRE CTRL 2P0.8mm



LS0H

EN 61386-1, EN 61386-22, EN 60423; EN 61034, EN 60754-1, EN 60754-2

NBN C30-004 F1/F2/SD/SA/FR1/FR2