

## Prolongateur caoutchouc 2 prises 16 A 2P+T à clapets

### Caractéristiques

Type : *Prolongateur 2 prises 16 A 2P+T à clapets*

### Normes

- ✓ NFC 61-314
- ✓ IP 44

### Marques de conformité



## INFORMATIONS ENVIRONNEMENTALES

Réchauffement climatique



**1,120.00**  
(en g eq. CO<sub>2</sub>)

Consommation d'eau <sup>1</sup>



**10,100.00**  
(en L.)

Consommation d'énergie <sup>2</sup>



**12.92**  
(en kWh)

Épuisement des ressources <sup>3</sup>



**0.01**  
(en g eq. Sb)

<sup>1</sup> Volume net d'eau douce consommée - <sup>2</sup> Utilisation totale d'énergie primaire pendant le cycle de vie - <sup>3</sup> Épuisement des ressources abiotiques - éléments  
\* Données issues de l'analyse cycle de vie

## INFORMATIONS GÉNÉRALES

### ■ Descriptif

Couple fiche et prolongateur IP44.

### ■ Détails techniques

Fiches et prolongateurs en élastomère thermoplastique.

Prolongateurs avec éclipses de protection.

Broche Ø (mm) : 4.8.

Tenue au fil incandescent (°C) : 650.

Couleur : noir.

### ■ Application(s)

À monter sur du câble H07RN-F de 3G1.5 mm<sup>2</sup> à 3G2.5 mm<sup>2</sup>.  
Pour appareils de Classe I.

## INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Composition : PP et EPDM

## INFORMATION(S) LOGISTIQUE(S)

## Produit packagé



## Carton

Hauteur (cm) : 13  
Longueur (cm) : 13  
Profondeur (cm) : 5  
Poids net (kg) : 0,163  
Poids brut (kg) : 0,198



## Surconditionnement 1



x 10.00

## Carton

Hauteur (cm) : 27  
Longueur (cm) : 22  
Profondeur (cm) : 13  
Poids net (kg) : 1,63  
Poids brut (kg) : 1,98



## Surconditionnement 2



x 100.00

## Carton

Hauteur (cm) : 50  
Longueur (cm) : 23  
Profondeur (cm) : 26  
Poids net (kg) : 16,3  
Poids brut (kg) : 19,8

