

Appareillage et systèmes > CONNECTIQUES > FICHES ET PROLONGATEURS CEI309 > PROLONGATEUR CEI309 > Prolongateur CEI309

**PHOTOS ET SCHÉMAS**

**CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES**

Code article **47650488**

EAN 13 **9003399054471**

Intensité nominale **16 A**

Degré de protection **IP67**

Haute visibilité **0**

Poids article **0,215 Kg**

**TÉLÉCHARGEMENT**


[VISUEL \(0.07 MO\)](#)


**CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES**
**LES PLUS PRODUIT**

Important volume de raccordement

Dégainage du câble jusqu'à 120mm

Raccordement avec ou sans embouts

Forte résistance à la traction

Stabilité du serrage (système anti-retour)

**CARACTÉRISTIQUES**

- 16 et 32A
- fréquence 50/60Hz
- ouverture et fermeture par quart de tour
- joint d'étanchéité radial de type presse-étoupe
- contacts nickelés
- arrimage câble bague nylon
- bornes en laiton à visser
- section de raccordement 16A et 32A pour câble cuivre souple jusqu'à 10mm<sup>2</sup>
- couple de serrage des connexions 160 Ncm

**CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES****ROHS**

1

**HOMOLOGATIONS**

- EN 62208 : Boîtiers vides pour combinaisons d'appareils de commutation à basse tension - exigences générales