

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

**DÉSIGNATION ARTICLE :** [Prolongateur CEI noir 230V 63A 2P+T IP67 contact pilote](#)

**PHOTOS ET SCHÉMAS**

**CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES**

Code article **47651118**

EAN 13 **9003399825682**

Intensité nominale **63 A**

Degré de protection **IP67**

Haute visibilité **0**

Poids article **0,720 Kg**

**TÉLÉCHARGEMENT**

↓ [VISUEL \(0.087 MO\)](#)


**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**

- 63 et 125A
- contacts en laiton à lamelles auto-nettoyantes
- raccordement sur cages à bornes à visser
- système de contact pilote pour piloter la bobine d'un contacteur
- section de raccordement 63A pour câble cuivre souple/semi rigide jusqu'à 16/25mm<sup>2</sup>
- section de raccordement 125A pour câble cuivre souple/semi rigide jusqu'à 50/70mm<sup>2</sup>
- couple de serrage des connexions 200 Ncm (63A), 450 Ncm (125A)
- température d'utilisation de -25° à + 50°C
- autres grandeurs électriques, nous consulter

**CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES****ROHS**

1

**HOMOLOGATIONS**

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