



## Fiche CEI 400V 16A 3P+N+T IP67

Code article : 47650192

Référence fournisseur courte : 0152-6

IP67

### Généralités

#### Caractéristiques :

- 16 et 125A
- ouverture et fermeture par quart de tour
- joint d'étanchéité radial de type presse-étoupe
- arrimage câble bague nylon
- bornes en laiton à visser
- section de raccordement 16A pour câble cuivre souple jusqu'à 2,5/4mm<sup>2</sup>
- section de raccordement 32A pour câble cuivre souple jusqu'à 6/10mm<sup>2</sup>
- section de raccordement 63A pour câble cuivre souple jusqu'à 16/25mm<sup>2</sup>
- section de raccordement 125A pour câble cuivre souple jusqu'à 50/70mm<sup>2</sup>

\*produits équipés de "plot pilote" pour le respect du décret du 14 Novembre 1988 (coupure et précoupure hors charge)

- couple de serrage des connexions 100 Ncm (16A)
- couple de serrage des connexions 110 Ncm (32A)
- couple de serrage des connexions 200 Ncm (63A)
- couple de serrage des connexions 450 Ncm (125A)

### Caractéristiques électriques

Tension (V) : 400

Départ Grue : Non

Fiche / Prolongateur : fiche

## Caractéristiques mécaniques

---

Degré de protection : IP67

---

Pré-percé : Non

---

## Poids et dimensions

---

Poids article (Kg) : 0,18

---

Longueur article (m) : 0,085

---

Largeur article (m) : 0,087

---

Hauteur article (m) : 0,482

---

## Normes, certifications et homologations

---

RoHS : Oui

---