



## Prise droite CEI 400V 32A 3P+N+T IP44 (75x75MM)

Code article : 47653256

Référence fournisseur courte : 325-6F7

IP44

### Généralités

#### Caractéristiques :

Prise droite de tableau semi-encastrée normalisée CEI 309 16 et 32A IP44 pour la distribution d'énergie électrique dans les ateliers ou en milieux industriels.

- matière polyamide 6 anti-chocs
- raccordement sur bornes en laiton à visser
- section de raccordement 16A pour câble cuivre souple/semi rigide jusqu'à 2,5/4mm<sup>2</sup>
- section de raccordement 32A pour câble cuivre souple/semi rigide jusqu'à 6/10mm<sup>2</sup>
- couple de serrage des connexions 100 Ncm (16A)
- couple de serrage des connexions 110 Ncm (32A)
- autres grandeurs électriques, autres dimensions, contacts en laiton nickelé nous consulter
- existe également en version à bornes à ressort TURBO TWIST (ajouter TT à la fin de la référence)

### Caractéristiques électriques

Tension (V) : 400

Départ Grue : Non

### Caractéristiques mécaniques

Degré de protection : IP44

---

Pré-percé : Non

---

### Poids et dimensions

---

Poids article (Kg) : 0,224

---

Longueur article (m) : 0,074

---

Largeur article (m) : 0,104

---

Hauteur article (m) : 0,1

---

### Normes, certifications et homologations

---

RoHS : Oui

---

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

---