

Prise murale CEI 230V 2P+T 16A IP44

Code article : 47650057

Référence fournisseur courte : 113-6



IP44

Généralités

Caractéristiques :

Prise murale 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
- 1 sortie pour presse-étoupes ISO M25x1,5 (Presse étoupe non fourni)
- section de raccordement 16A pour câble cuivre souple/semi rigide jusqu'à 2,5/4mm²
- section de raccordement 32A pour câble cuivre souple/semi rigide jusqu'à 6/10mm²
- couple de serrage des connexions 100 Ncm (16A)
- couple de serrage des connexions 110 Ncm (32A)
- inclinaison de la prise 15°
- autres grandeurs électriques, contacts en laiton nickelé : nous consulter

Caractéristiques électriques

Tension (V) : 230

Départ Grue : Non

Caractéristiques mécaniques

Degré de protection : IP44

Pré-percé : Non

Poids et dimensions

Poids article (Kg) : 0,243

Longueur article (m) : 0,085

Largeur article (m) : 0,141

Hauteur article (m) : 0,098

Normes, certifications et homologations

RoHS : Oui

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