

Appareillage et systèmes > CONNECTIQUES > PRISES MURALES ET A ENCASTRER > PRISE MURALE IP67 > Prise murale IP67

PHOTOS ET SCHÉMAS

CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

Code article	47655044
EAN 13	9003399981500
Intensité nominale	32 A
Degré de protection	IP67
Haute visibilité	0
Poids article	1,060 Kg

TÉLÉCHARGEMENT

[VISUEL \(0.134 MO\)](#)

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES
CARACTÉRISTIQUES

Prise murale normalisée CEI 309 16 et 32A IP67 avec fenêtre modulaire pour la distribution d'énergie électrique dans les ateliers ou en milieux industriels.

- matière polymère thermoplastique ABS anti-chocs
- fenêtre de protection modulaire IP67 avec charnière à ressort
- capacité de 5 modules (pas de 17,5mm)
- rail DIN fourni
- prise en matière polyamide 6 anti-chocs
- raccordement sur bornes à visser
- 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)
- 3 sorties pour presse-étoupes ISO M25x1,5 (presse étoupe non fourni)
- autres grandeurs électriques nous consulter
- conditionnement : à l'unité

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES**ROHS**

1

HOMOLOGATIONS

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