

Appareillage et systèmes > CONNECTIQUES > PRISES MURALES ET A ENCASTRER > PRISE MURALE IP44 > Prise murale IP44

DÉSIGNATION ARTICLE : [Prise murale CEI + coffret 5 modules 90 400V 16A 3P+N+T IP44](#)

PHOTOS ET SCHÉMAS

CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

| | |
|---------------------|----------------------|
| Code article | 47650291 |
| EAN 13 | 9003399981449 |
| Intensité nominale | 16 A |
| Degré de protection | IP44 |
| Haute visibilité | 0 |
| Poids article | 0,960 Kg |

TÉLÉCHARGEMENT

↓ [VISUEL \(0.086 MO\)](#)


CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES
CARACTÉRISTIQUES

- Prise murale normalisée CEI 309 16 et 32A IP44 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 en laiton 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)
 - 4 sorties pour presse-étoupes ISO M25x1,5 (Presse étoupe non fourni)
 - autres grandeurs électriques, contacts en laiton nickelé 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