

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 32A 3P+N+T IP44](#)

**PHOTOS ET SCHÉMAS**

**CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES**

Code article	<b>47650294</b>
Tension	<b>400 V</b>
Intensité nominale	<b>32 A</b>
Degré de protection	<b>IP44</b>
Poids article	<b>1,26 Kg</b>
Article équivalent	<b>41059258</b>

**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 2,5/4mm<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)
  - 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