

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

PHOTOS ET SCHÉMAS

CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

Code article **47650186**

EAN 13 **9003399166860**

Intensité nominale **32 A**

Degré de protection **IP44**

Haute visibilité **0**

Poids article **1,160 Kg**

Article équivalent 1 **41059256**

TÉLÉCHARGEMENT


[VISUEL \(0.09 MO\)](#)


CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES
CARACTÉRISTIQUES

- Prise murale normalisée CEI 309 16 et 32A IP44 avec verrouillage mécanique pour la distribution d'énergie électrique dans les ateliers ou en milieux industriels.
- matière du boîtier en polymère thermoplastique ABS anti-chocs
 - prise en matière polyamide 6 anti-chocs
 - interrupteur MARCHE/ARRÊT avec poignée cadennassable, AC22A, ICC 10kA
 - interrupteur MLO selon EN 60947-3
 - 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