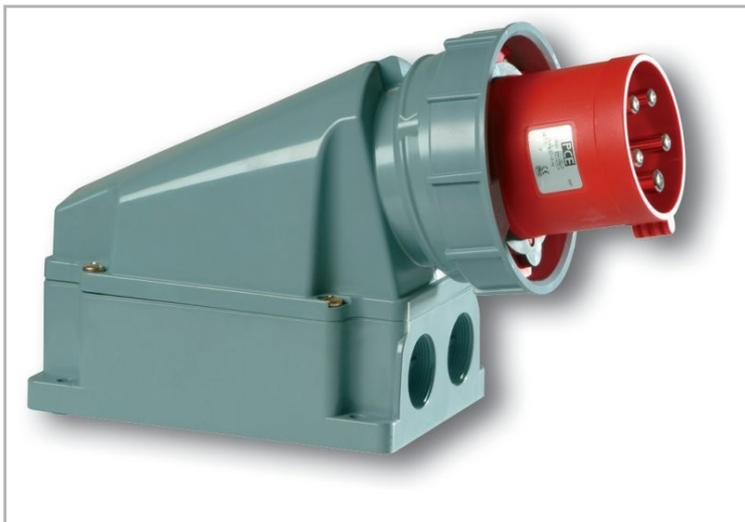


Appareillage et systèmes > CONNECTIQUES > SOCLE CONNECTEUR > CONNECTEUR MURALE IP67 > Connecteur mural P67

DÉSIGNATION ARTICLE : [Connecteur mural 230V 2P+T 63A IP67](#)

PHOTOS ET SCHÉMAS

CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

Code article **47650412**

EAN 13 **9003399067952**

Intensité nominale **63 A**

Presse etoupe **1xM40 / 2xM32**

Degré de protection **IP67**

Haute visibilité **0**

Poids article **0,930 Kg**

TÉLÉCHARGEMENT


[VISUELS \(0.153 MO\)](#)


CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES
LES PLUS PRODUIT

Raccordement en haut ou en bas

- boîtier réversible pouvant être monté dans les 2 sens

CARACTÉRISTIQUES

Connecteur mural normalisé CEI 309 63 et 125A pour l'alimentation d'énergie électrique des machines en milieux industriels.

- matière polymère thermoplastique ABS anti-chocs
- contacts en laiton à lamelles auto-nettoyantes
- raccordement sur cages à bornes à visser
- plot pilote central
- section de raccordement 63A pour câble cuivre souple/semi rigide jusqu'à 16/25mm²
- section de raccordement 125A pour câble cuivre souple/semi rigide jusqu'à 50/70mm²
- couple de serrage des connexions 200 Ncm (63A), 450 Ncm (125A)
- autres grandeurs électriques, nous consulter

ROHS

1