

Appareillage et systèmes > CONNECTIQUES > FICHES ET PROLONGATEURS CEI309 > FICHE CEI309 > Fiche CEI309

DÉSIGNATION ARTICLE : [Fiche CEI 230V 2P+T 63A IP44](#)

PHOTOS ET SCHÉMAS

CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

Code article	47650730
EAN 13	9003399663963
Intensité nominale	63 A
Degré de protection	IP44
Poids article	0,530 Kg

TÉLÉCHARGEMENT

↓ [VISUEL \(0.101 MO\)](#)


CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES
CARACTÉRISTIQUES

- 16 et 63A
- ouverture et fermeture par quart de tour
- joint d'étanchéité radial de type presse-étoupe
- arrimage câble bague nylon
- bornes en laiton à visser
- section de raccordement 16A pour câble cuivre souple jusqu'à 2,5mm²
- section de raccordement 32A pour câble cuivre souple jusqu'à 6mm²
- section de raccordement 63A pour câble cuivre souple jusqu'à 16mm²
- couple de serrage des connexions 100 Ncm (16A)
- couple de serrage des connexions 110 Ncm (32A)
- couple de serrage des connexions 200 Ncm (63A)

ROHS

1