

Informations principales

Référence

416

Code

47650043

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)

Images et schémas



Pictogrammes



Caractéristiques du produit

Code article

416

Cond.

1

Nombre de pôles

3P+N+T

Courant nominal (A)

16

Tension (V)

400