

Informations principales

Référence P416

Code 47650054

- 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	P416
Cond.	1
Nombre de pôles	3P+N+T
Courant nominal (A)	16
Tension (V)	400