



Contact auxiliaire de pré coupure et de signalisation contact O+F pour Vistop 63A à 160A

REF. 0 227 04

VUE D'ENSEMBLE

Produit de vente courante habituellement stocké par la distribution

Marque	Legrand
Emballage	1 unité
Volume	0.101 dm ³
Poids	22 g

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Caractéristiques produit

Accessoires

Contacts inverseurs NO/NF de pré coupure et de signalisation

- Equipés d'un contact inverseur NO/NF
- IP 2X - 5 A - 250 V
- S'intègrent dans le boîtier monobloc
- Contact principal pour montage d'un deuxième contact O + F

Caractéristiques Générales

Vistop™ 63 à 160 A - interrupteurs-sectionneurs

- Interrupteurs-sectionneurs de sécurité assurant la coupure en charge, par sectionnement visible et action positive des contacts
- Double coupure des pôles par contacts autonettoyants à enclenchement et déclenchement brusques
- Poignée cadenassable en position ouverte : 1 à 3 cadenas Ø6 mm réf. 0 227 97
- Porte-étiquettes pour identification des circuits
- Raccordement par bornes à cage avec serrage vis Pz2 pour le 63 A, et par clé 6 pans de 100 à 160 A
- Fixation à vis ou sur rail DIN EN 60715 (uniquement sur rail pour le Vistop 63 A)
- 2 versions plastronnables :
- Commande latérale droite ou gauche extérieure livrée avec joint assurant le maintien de l'IP (55 maxi) de l'enveloppe visseries, gabarit de perçage autocollant, axe de prolongement 30 à 170 mm
- Commande frontale directe ou extérieure avec réf. 0 227 32 à commander séparément
- Possibilité d'adjoindre un interrupteur-sectionneur auxiliaire 2P - 16 A, réf. 0 227 22 et un ou deux contacts auxiliaires O + F réf. 0 227 04/07