

## Contact auxiliaire de précoupure et de signalisation contact O+F pour Vistop 32A

REF. 0 227 03

LEGRAND



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### Caractéristiques produit

##### Accessoires

#### Contacts inverseurs de précoupure et de signalisation

5 A - 250 V

Equipés d'un contact inverseur NO + NF

Contact O + F

Raccordement : Cosse 2,58 mm

#### Caractéristiques Générales

##### Vistop™ 32 A - interrupteurs-sectionneurs

Interrupteurs-sectionneurs de sécurité assurant la coupure en charge pleinement apparente

L'ouverture (vert) et la fermeture (rouge) sont confirmées par des voyants mécaniques en face avant de l'appareil

Double coupure des pôles par contacts autonettoyants à enclenchement et à déclenchement brusques

Fixation à vis ou sur rail DIN EN 60715

2 versions plastronnables :

Commande latérale directe à droite, livrée avec joint assurant le maintien de l'IP 55 de l'enveloppe, visseries, gabarit de perçage autocollant, axe de prolongement 30 à 170 mm, pour réalisation d'une commande extérieure

Commande frontale directe

Possibilité de commande extérieure avec réf. 0 227 34

##### Information sur la gamme

Les interrupteurs-sectionneurs de sécurité Vistop permettent de scinder électriquement tout ou partie d'une installation et d'assurer par le sectionnement la sécurité des personnes intervenantes. Ils sont compatibles avec une installation petit tertiaire de 32 à 160 A et sont disponibles en 2 versions plastronnables : commande latérale directe à droite ou gauche ou commande frontale directe. Les poignées peuvent être noire ou rouge avec un plastron jaune selon les normes à respecter. Des accessoires permettent d'autres combinaisons : autre commande, contacts auxiliaires de précoupure et signalisation, interrupteur-sectionneur auxiliaire, cadenas de sécurité...