

Inter-sectionneur auxiliaire 2P 16A 400V pour Vistop 100A à 160A

REF. 0 227 22

LEGRAND



CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Vistop 100A à 160A, accessoire pour interrupteur-sectionneur de sécurité assurant la coupure en charge, avec sectionnement pleinement apparent et action positive des contacts

- Interrupteur-sectionneur auxiliaire pour interrupteur-sectionneur Vistop 100A à 160A - 1,5 modules
- 2P - 16A 400V
- Raccordement par bornes à cage
- Se fixe sur le côté gauche des Vistop 100A à 160A

Les + utilisation

Permet la réalisation d'ensemble 3 pôles ou 4 pôles pour le sectionnement simultané d'une source d'alimentation auxiliaire bipolaire (automate programmable, télécommande) de 16A maximum

Recommandations / restrictions d'usages

Utilisation uniquement pour les applications en courant alternatif

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 précoupe et signalisation, interrupteur-sectionneur auxiliaire, cadenas de sécurité...

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Nombre de contacts en tant que contacts à fermeture	2
Nombre de contacts en tant que contacts à ouverture	2
Courant de fonctionnement nominal CA-15, 230 V	16 A
Finition du raccordement électrique	raccordement à vis
Modèle	relevable
Type de montage	montage latéral