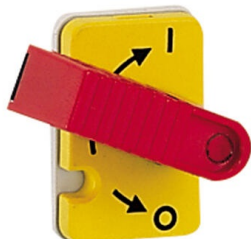


## Interrupteur-sectionneur Vistop 32A - 3P avec commande frontale et poignée rouge - plastron jaune

REF. 0 223 00

LEGRAND



### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Vistop 32A, interrupteur-sectionneur de sécurité assurant la coupure en charge, avec sectionnement pleinement apparent et action positive des contacts

- Interrupteur-sectionneur Vistop 32A 3P à commande frontale directe - 4 modules
- Raccordement par borne à cage 16mm<sup>2</sup>
- Poignée rouge/plastron jaune - Possibilité de commande extérieure avec référence 022734
- Double coupure des pôles par contacts autonettoyants à enclenchement et à déclenchement brusques
- Version plastronnable

### Les + installation

Fixation à vis ou sur rail symétrique EN 60715

### Les + utilisation

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




### 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

Finition interrupteur général	Oui	Commande motorisée en option	Non
Finition interrupteur de maintenance/réparation	Oui	Commande motorisée intégrée	Non
Finition interrupteur de sécurité	Oui	Déclencheur voltométrique en option	Non
Finition interrupteur de dispositif d'arrêt d'urgence	Oui	Type de construction de l'appareil	technique d'encastrement fixe pour appareil encastré
Finition de l'inverseur	Non	Adapté à une fixation sur sol	Non
Tension de fonctionnement nominale max. Ue en CA	500 V	Adapté à une fixation frontale à 4 trous	Oui
Tension de fonctionnement normale	500 - 500 V	Adapté à une fixation frontale centrale	Oui
Courant permanent nominal lu	32 A	Adapté à un montage en distributeur	Oui
Courant permanent nominal , CA-21, 400V	32 A	Adapté à un montage intermédiaire	Non
Courant nominal de courte durée admissible Icw	0.5 kA	Couleur de l'élément d'actionnement	rouge
Puissance de fonctionnement nominale, CA-23, 400 V	17 kW	Finition de l'élément d'actionnement	manette / levier
Puissance de commutation à 400V	17 kW	Verrouillable	Oui
Nombre de pôles	3	Type de raccordement du circuit principal	raccordement à vis
		Classe de protection (IP), face avant	IP2X

## PIÈCES DÉTACHÉES

-  Commande réservée aux professionnels
-  Délais de 15 jours à 3 semaines à réception de commande
-  À commander à votre distributeur en matériel électrique

### Garantie des pièces détachées

Pas d'incidence sur la garantie du produit fini. Pièces détachées garanties contre défaut par échange sous 15 jours maxi.

Ref.	Désignation.	Prix unitaire (€ HT*)	Commande minimum
980278	Poignée Frontale Rouge pour Vistop 32A	27,39	1

\* Les prix indiqués sont des prix tarif fabricant, destinés à la clientèle professionnelle, donnés à titre indicatifs pour la France métropolitaine et ne constituent en aucun cas un prix imposé à la revente. Base tarif hors-taxe janvier 2015

Toutes les indications mentionnées sur le présent e-catalogue (caractéristiques et cotes) sont susceptibles de modifications, elles ne peuvent donc constituer un engagement de notre part. La présente notice est réservée aux professionnels exclusivement. Nous rappelons que tout produit doit être installé conformément aux règles d'installation par un professionnel qualifié.