

Interrupteur-sectionneur Vistop 160A - 4P avec commande latérale et poignée noire

REF. 0 225 56

LEGRAND



321,10 €

Tarif professionnel de référence HT hors éco-contribution

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

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

- Interrupteur-sectionneur Vistop 160A 4P à commande latérale droite ou gauche - 9 modules
- Raccordement par clé 6 pans
- Poignée noire cadénassable en position ouverte : 1 à 3 cadenas Ø6mm référence 022797
- Double coupure des pôles par contacts autonettoyants à enclenchement et déclenchement brusques
- Version plastronnable - Commande latérale droite ou gauche extérieure livrée avec joint assurant le maintien de l'IP55 maximum de l'enveloppe visseries, gabarit de perçage autocollant, axe de prolongement 30mm à 170mm

Les + installation

Porte-étiquettes pour identification des circuits - Fixation à vis ou sur rail symétrique EN 60715




Les + utilisation

Possibilité d'adjoindre un interrupteur-sectionneur auxiliaire 2P - 16A, référence 022722 et un ou deux contacts auxiliaires O+F référence 022704 ou 022707

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	Non	Déclencheur voltométrique en option	Non
Finition interrupteur de dispositif d'arrêt d'urgence	Non	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	690 V	Adapté à une fixation frontale à 4 trous	Oui
Tension de fonctionnement normale	690-690 V	Adapté à une fixation frontale centrale	Oui
Courant permanent nominal Iu	160 A	Adapté à un montage en distributeur	Oui
Courant permanent nominal , CA-21, 400V	160 A	Adapté à un montage intermédiaire	Non
Courant nominal de courte durée admissible Icw	3.5 kA	Couleur de l'élément d'actionnement	Noir
Puissance de fonctionnement nominale, CA-23, 400 V	88 kW	Finition de l'élément d'actionnement	Manette / levier
Puissance de commutation à 400V	88 kW	Verrouillable	Oui
Intensité de court-circuit nominale conditionnelle Iq	12 kA	Type de raccordement du circuit principal	Raccordement à vis
Nombre de pôles	4	Classe de protection (IP), face avant	IP2X
		EAN/Gencode	3245060225568

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*)
9 802 81	Poignée latérale de recharge pour interrupteur-sectionneur Vistop 63A à 100A - noir	40,81

* 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.

Ces prix ne sont que des prix indicatifs pour la France métropolitaine. Ils ne constituent en aucun cas une offre ou un engagement de la part de la Société Legrand, qui commercialise ses produits au travers de professionnels distributeurs et installateurs libres de déterminer leur prix de revente. Ils ne constituent en aucun cas des prix imposés à la revente. Prix indicatif hors pose. Toutes les indications mentionnées sur le présent document sont susceptibles de modifications. Nous rappelons que tout produit doit être installé conformément aux règles d'installation par un professionnel qualifié.