



Interrupteur-sectionneur rotatif complet encastré cadenassable - tripolaire - 20A

REF. 0 221 08

LEGRAND

71,32 €

Tarif professionnel de référence HT hors éco-contribution

Assure la coupure et le sectionnement des phases

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Interrupteur sectionneur rotatif complet - Tripolaire
- 20A - Encastré cadenassable
- Interrupteur de sécurité de 20 à 100A assurant la coupure et le sectionnement des phases - IP2X - Ouverture positive des contacts - Double coupure par phase - Poignée rotative rouge sur fond jaune
- Equipé de borniers non réversibles
- Conforme aux normes IEC EN 60947-3 - Agréé UL - cUL (USA - Canada) hors boîtiers - IP65 - IK07 en boîtiers

Avantages

- Permet de changer l'état (ouverture ou fermeture) des circuits dans lesquels il est inséré et de remplir les fonctions de commande, coupure et de sectionnement

Les + installation

Montage sur panneau - Fixation par vis

Les + utilisation

Visualisation immédiate de la position :

- horizontal ouvert (O) non passant
- vertical fermé (I) passant

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Finition interrupteur général	Oui	Nombre de pôles	3
Finition interrupteur de maintenance/réparation	Oui	Commande motorisée en option	Non
Finition interrupteur de sécurité	Oui	Commande motorisée intégrée	Non
Finition interrupteur de dispositif d'arrêt d'urgence	Non	Déclencheur voltmétrique en option	Non
Finition de l'inverseur	Non	Type de construction de l'appareil	Technique d'encastrement fixe pour appareil encastré
Tension de fonctionnement nominale max. Ue en CA	400 V	Convient pour montage au sol	Non
Tension de fonctionnement normale	690-690 V	Adapté à une fixation frontale à 4 trous	Oui
Courant permanent nominal (Iu)	20 A	Adapté à une fixation frontale centrale	Non
Courant permanent nominal, AC-21, 400 V	20 A	Couleur de l'élément d'actionnement	Rouge
Puissance de fonctionnement nominale, AC-3, 400 V	4 kW	Finition de l'élément d'actionnement	Poignée tournante courte
Courant nominal de courte durée admissible Icw	0.43 kA	Verrouillable	Oui
Puissance de fonctionnement nominale, AC-23, 400 V	7.5 kW	Type de raccordement du circuit principal	Raccordement à vis
Puissance de commutation à 400 V	8 kW	Indice de protection (IP), face avant	IP65
Intensité de court-circuit nominale conditionnelle Iq	6 kA	EAN/Gencode	3245060221089

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.