



**Interrupteur-sectionneur rotatif complet de proximité - tripolaire+OF
- 20A**

REF. 0 221 79

LEGRAND

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Interrupteur sectionneur rotatif de sécurité complet, prêt à installer, assure la coupure et le sectionnement des phases

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Finition interrupteur général	Oui		
Finition interrupteur de maintenance/réparation	Oui	Nombre de contacts auxiliaires à ouverture	1
Finition interrupteur de sécurité	Oui	Nombre de contacts auxiliaires à fermeture	1
Finition interrupteur de dispositif d'arrêt d'urgence	Non	Commande motorisée en option	Non
Finition de l'inverseur	Non	Commande motorisée intégrée	Non
Tension de fonctionnement nominale max. Ue en CA	400 V	Déclencheur voltmétrique en option	Non
Tension de fonctionnement normale	690-690 V	Type de construction de l'appareil	Appareil complet installé dans un boîtier
Courant permanent nominal Iu	20 A	Adapté à une fixation sur sol	Oui
Courant permanent nominal , CA-21, 400V	20 A	Adapté à une fixation frontale à 4 trous	Non
Puissance de fonctionnement nominale, CA-3, 400V	4 kW	Adapté à une fixation frontale centrale	Non
Courant nominal de courte durée admissible Icw	0.43 kA	Couleur de l'élément d'actionnement	Rouge
Puissance de fonctionnement nominale, CA-23, 400 V	7.5 kW	Finition de l'élément d'actionnement	Poignée tournante courte
Puissance de commutation à 400V	8 kW	Verrouillable	Oui
Intensité de court-circuit nominale conditionnelle Iq	6 kA	Type de raccordement du circuit principal	Raccordement à vis
Nombre de pôles	3	Classe de protection (IP), face avant	IP65
		EAN/Gencode	3245060221799