



Coffret de proximité 25A IK07 3P avec contact à fermeture pour coupure ou sectionnement d'un moteur 1 vitesse

REF. 0 226 00

LEGRAND

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Coffret de proximité avec interrupteur sectionneur Vistop pour la coupure en charge, le sectionnement et le cadenassage d'un équipement situé à distance

- Coffret de proximité 25A - IK07 pour coupure/sectionnement d'un moteur 1 vitesse
- Composé :- d'un boîtier isolant avec socle noir, capot jaune avec dégagements latéraux pour faciliter le câblage- 2 vis de blocage anti-fraude- 1 borne relais pour continuité du neutre ou de la terre (2x10mm²)
- 3P
- Poignée frontale rotative rouge sur fond jaune pour identification visuelle immédiate (position O : ouvert, position I : fermé), cadenassable en position O (avec 4 cadenas Ø6mm référence 022797)
- Contact à fermeture (report de position à distance)

Les + utilisation

Permet la coupure en charge, le sectionnement et le cadenassage en position O d'un équipement situé à distance : coupure de VMC (ventilation mécanique contrôlée), moteurs, machines fixes ou mobiles, climatiseurs... - Peut également assurer la fonction d'interrupteur général, de coupure d'urgence, d'arrêt d'urgence

Recommandations / restrictions d'usages

Répond aux exigences du décret 93.40 sur la mise en conformité des machines et équipements de travail (fixes/portatifs), à l'exception des interrupteurs combinés

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	Non	Type de construction de l'appareil	Appareil complet installé dans un boîtier
Finition de l'inverseur	Non	Adapté à une fixation sur sol	Oui
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	Non
Courant permanent nominal Iu	25 A	Couleur de l'élément d'actionnement	Rouge
Courant permanent nominal , CA-21, 400V	25 A	Finition de l'élément d'actionnement	Poignée tournante courte
Puissance de fonctionnement nominale, CA-3, 400V	7.5 kW	Verrouillable	Oui
Courant nominal de courte durée admissible Icw	1 kA	Type de raccordement du circuit principal	Raccordement à vis
Puissance de commutation à 400V	10 kW	Classe de protection (IP), face avant	IP65
Nombre de pôles	3	EAN/Gencode	3245060226008