



Boîtier vide pour interrupteur-sectionneur rotatif composable 3P et 4P 25A et 32A - jaune et rouge

REF. 0 222 42

LEGRAND

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Composant pour interrupteur sectionneur

- Boîtier vide pour interrupteur sectionneur rotatif composable
- IP65 - Tri et tétra avec ou sans OF - Jaune et rouge - 25A et 32A
- Livré avec manette cadenassable
- Permet la réalisation ou le complément d'un interrupteur sectionneur à partir d'un élément de base complété d'éléments additionnels (pôles, manettes, boîtiers et accessoires)
- Conforme à la norme IEC EN 60947-3

Les + utilisation

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

Recommandations / restrictions d'usages

Le courant thermique conventionnel sous enveloppe (I_{the}) doit être pris en compte pour les performances électriques sous boîtier

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Matériau du boîtier	plastique
Largeur	100 mm
Hauteur	150 mm
Profondeur	96 mm
Avec couvercle transparent	Non
Adapté à un arrêt d'urgence	Non
Modèle	montage en saillie
Classe de protection (IP)	IP66
Degré de protection (NEMA)	4X
Résistance aux chocs (IK)	IK07