



## Pôle additionnel phase pour interrupteur-sectionneur rotatif composable - 25A

REF. 0 222 02

LEGRAND

### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

#### Composant pour interrupteur sectionneur

- Pôle additionnel pour interrupteur sectionneur rotatif composable
- 25A - Phase
- Composant réversible en vue d'une application sur panneau ou sur rail symétrique
- Conforme à la norme IEC EN 60947-3

#### Les + installation

Serrage des câbles par l'avant ou l'arrière

#### Les + utilisation

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)

#### Recommandations / restrictions d'usages

Pour une utilisation en boîtier exclusivement

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

---

Montage d'appareils	Autre	Courant de commutation assigné	25 A
Dispositif auxiliaire	Autre	Tension assignée	690 V
Monté en usine	Non	Type de tension d'actionnement	AC
Largeur dans les unités de partition	14.5	Avec autotest avec fonction courant de défaut	Non
Nombre de contacts en tant que contacts à fermeture	1	Adapté à l'intensité de courant max. de l'unité de contact principale	25 A
		EAN/Gencode	3245060222024