



## Pôle additionnel neutre pour interrupteur-sectionneur rotatif composable - 80A

REF. 0 222 16

LEGRAND

### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

#### Composant pour interrupteur sectionneur

- Pôle additionnel pour interrupteur sectionneur rotatif composable
- 80A - Neutre
- Composant réversible en vue d'une application sur panneau ou sur rail symétrique
- 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
- 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)

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

---

Montage d'appareils	autre
Dispositif auxiliaire	autre
Monté en usine	Non
Largeur dans les unités de partition	26.8
Nombre de contacts en tant que contacts à fermeture	1
Courant de commutation assigné	80 A
Tension assignée	690 V
Type de tension d'actionnement	AC
Avec autotest avec fonction courant de défaut	Non
Adapté à l'intensité de courant max. de l'unité de contact principale	80 A