



## Interrupteur-sectionneur rotatif complet encastré Ø22 cadenassable - tétrapolaire neutre à gauche -25A

REF. 0 221 37

### VUE D'ENSEMBLE

Marque	Legrand
Emballage	1 unité
Volume	1.006 dm <sup>3</sup>
Poids	300 g

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### Caractéristiques produit

##### Encastrés Ø22 cadenassable

- Montage sur panneau

##### Tétrapolaires neutre à gauche

- 25 A

#### Caractéristiques Générales

##### Interrupteurs-sectionneurs rotatifs complets de 20 à 100 A

- Interrupteur de sécurité assurant la coupure et le sectionnement des phases
- IP 2X
- Ouverture positive des contacts
- Double coupure par phase
- Poignée rotative rouge sur fond jaune
- Visualisation immédiate de la position :
  - horizontal : ouvert (O) non passant
  - vertical : fermé (I) passant
- Appareils équipés de borniers non réversibles
- Conformes aux normes IEC EN 60947-3
- Agréés UL - cUL (USA - Canada) hors boîtiers
- IP 65 - IK 07 en boîtiers