

## Interrupteur-sectionneur rotatif complet saillie avec commande rompue cadenassable - tétrapolaire neutre à gauche - 20A

REF. 0 221 58

LEGRAND



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### Caractéristiques produit

#### Saillie avec commande rompue cadenassable avec verrouillage de porte

Montage sur rail symétrique EN 50022

Axe court de 20 à 63 A

Axe long de 80 à 100 A

#### Tétrapolaires neutre à gauche

20 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