



Interrupteur-sectionneur rotatif complet encastré Ø22 cadenassable - tétrapolaire neutre à gauche -20A

REF. 0 221 39

LEGRAND

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Caractéristiques produit

Encastrés Ø22 cadenassable

Montage sur panneau

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