

Interrupteurs-sectionneurs rotatifs complets de 20 à 100 A



0 221 08

0 221 44

Caractéristiques techniques p. 293-294 et catalogue en ligne

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

Réf.	Encastrés cadenassables
	Montage sur panneau, fixation par vis
	Tripolaires
0 221 08	20 A
0 221 02	25 A
0 221 03	32 A
0 221 04	50 A
0 221 05	63 A
0 221 06	80 A
0 221 07	100 A
	Tétrapolaires neutre à gauche
0 221 18	20 A
0 221 12	25 A
0 221 13	32 A
0 221 14	50 A
0 221 15	63 A
0 221 16	80 A
0 221 17	100 A

Réf.	Encastrés Ø22 cadenassable
	Montage sur panneau
	Tripolaires
0 221 35	20 A
0 221 32	25 A
0 221 33	32 A
	Tétrapolaires neutre à gauche
0 221 39	20 A
0 221 37	25 A
0 221 38	32 A

Réf.	Saillie avec commande rompue cadenassable avec verrouillage de porte
	Montage sur rail EN 50022
	Axe court de 20 à 63 A
	Axe long de 80 à 100 A
	Tripolaires
0 221 48	20 A
0 221 42	25 A
0 221 43	32 A
0 221 44	50 A
0 221 45	63 A
0 221 46	80 A
0 221 47	100 A
	Tétrapolaires neutre à gauche
0 221 58	20 A
0 221 52	25 A
0 221 53	32 A
0 221 54	50 A
0 221 55	63 A
0 221 56	80 A
0 221 57	100 A

Interrupteurs-sectionneurs rotatifs complets de 16 à 80 A



0 221 71

0 221 75

Réf.	Interrupteurs de proximité
	Boîtier cadenassable permettant la coupure, le sectionnement et le cadenassage en position O d'un équipement situé à distance. Applications : coupure de VMC (ventilation mécanique contrôlée), moteurs, machines fixes ou mobiles, climatiseurs
	Tripolaires
0 221 71	16 A
0 221 72	20 A
0 221 73	25 A
0 221 74	40 A
0 221 75	50 A
0 221 76	63 A
0 221 77	80 A
	Tripolaires + OF
0 221 89	16 A
0 221 79	20 A
0 221 88	25 A
	Tétrapolaires neutre à gauche
0 221 81	16 A
0 221 82	20 A
0 221 83	25 A
0 221 84	40 A
0 221 85	50 A
0 221 86	63 A
0 221 87	80 A

Caractéristiques techniques
Voir catalogue en ligne sur legrand.fr

Interrupteurs-sectionneurs rotatifs pour applications photovoltaïques
p. 86

