

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



Caractéristiques techniques **e-catalogue et p. 424**

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

Emb.	Réf.	Encastré cadenassable
		Montage sur panneau, fixation par vis
		<b>Tripolaire</b>
1	0 221 08	20 A
1	<b>0 221 02</b>	25 A
1	<b>0 221 03</b>	32 A
1	<b>0 221 04</b>	50 A
1	<b>0 221 05</b>	63 A
1	0 221 06	80 A
1	0 221 07	100 A
		<b>Tétrapolaire neutre à gauche</b>
1	0 221 18	20 A
1	<b>0 221 12</b>	25 A
1	<b>0 221 13</b>	32 A
1	<b>0 221 14</b>	50 A
1	<b>0 221 15</b>	63 A
1	0 221 16	80 A
1	0 221 17	100 A

Emb.	Réf.	Encastré Ø22 cadenassable
		Montage sur panneau
		<b>Tripolaire</b>
1	0 221 35	20 A
1	0 221 32	25 A
1	0 221 33	32 A
		<b>Tétrapolaire neutre à gauche</b>
1	0 221 39	20 A
1	0 221 37	25 A
1	0 221 38	32 A

Emb.	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
		<b>Tripolaire</b>
1	0 221 48	20 A
1	0 221 42	25 A
1	0 221 43	32 A
1	0 221 44	50 A
1	0 221 45	63 A
1	0 221 46	80 A
1	0 221 47	100 A
		<b>Tétrapolaire neutre à gauche</b>
1	0 221 58	20 A
1	0 221 52	25 A
1	0 221 53	32 A
1	0 221 54	50 A
1	0 221 55	63 A
1	0 221 56	80 A
1	0 221 57	100 A

## Interrupteurs-sectionneurs rotatifs complets de 16 à 80 A



Emb.	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
		<b>Tripolaire</b>
1	<b>0 221 71</b>	16 A
1	<b>0 221 72</b>	20 A
1	<b>0 221 73</b>	25 A
1	<b>0 221 74</b>	40 A
1	0 221 75	50 A
1	0 221 76	63 A
1	0 221 77	80 A
		<b>Tripolaire + OF</b>
1	0 221 89	16 A
1	0 221 79	20 A
1	0 221 88	25 A
		<b>Tétrapolaire neutre à gauche</b>
1	0 221 81	16 A
1	<b>0 221 82</b>	20 A
1	0 221 83	25 A
1	<b>0 221 84</b>	40 A
1	0 221 85	50 A
1	0 221 86	63 A
1	0 221 87	80 A

Caractéristiques techniques  
 Disponibles sur **e-catalogue/**  
**En savoir plus**



Interrupteurs-sectionneurs rotatifs  
 pour applications photovoltaïques  
**Voir p. 153**

