

Commutateurs à cames fixation centrale Ø22 sur porte

10 A (mini-commutateurs) et 16 A



Caractéristiques techniques www.ecatalog.be

Permet de sélectionner et de changer l'état des circuits dans lesquels il est intégré
 Permet de visualiser l'état de l'équipement en fonction de la position de la manette. Montage sur portes d'enveloppes par fixation centrale Ø16 mm et Ø22 mm pour les mini-commutateurs et Ø22 mm pour les 16 A. Contacts à ouverture positive et double coupure des pôles
 Présentation : plastron alu avec marquage et manette gris / noir pour les appareils à manette et à clé (clé n° 455) sans plastron et sans étiquette. Encombrement réduit des 10 A pour gain de place dans les installations. Conformes aux normes IEC EN 60947-3 Agréés UL - CSA (USA - Canada). IP 40 à l'avant de l'enveloppe. IP 65 pour les mini-commutateurs. IP 2X à l'arrière de l'enveloppe

Réf.	Interrupteurs arrêt / marche				
Manettes					
	Nbre de pôles	Gamme	Valeur maxi en AC 21 (A)	Position	Nbre contacts
023501	1	mini-com.	10		1
023502	2	mini-com.	10		2
023503	3	mini-com.	10		3
027541	2	PR 12	16		2
027542	3	PR 12	16	3	
027543	4	PR 12	16	4	
Têtes de commande à manette Ø22					
027565	2	PR 12	16		2
027566	3	PR 12	16		3
027567	4	PR 12	16		4

Réf.	Commutateurs à 3 directions sans position arrêt				
	Nbre de pôles	Gamme	Valeur maxi en AC 21 (A)	Position	Nbre contacts
023515	1	mini-com.	10		3
023516	2	mini-com.	10		6
023517	3	mini-com.	10		9

Réf.	Commutateurs à 4 directions sans position arrêt				
	Nbre de pôles	Gamme	Valeur maxi en AC 21 (A)	Position	Nbre contacts
023525	1	mini-com.	10		4
023526	2	mini-com.	10		8

Réf.	Inverseurs sans position arrêt				
Manettes					
	Nbre de pôles	Gamme	Valeur maxi en AC 21 (A)	Position	Nbre contacts
023514	4	mini-com.	10		8
027550	1	PR 12	16		2
027551	2	PR 12	16		4
027552	3	PR 12	16		6
027553	4	PR 12	16	8	
Têtes de commande à manette Ø22					
027572	1	PR 12	16		2
027573	2	PR 12	16		4
027574	3	PR 12	16		6
027575	4	PR 12	16		8

Réf.	Commutateurs à 3 directions avec position arrêt				
Manettes					
	Nbre de pôles	Gamme	Valeur maxi en AC 21 (A)	Position	Nbre contacts
023521	1	mini-com.	10		3
023522	2	mini-com.	10		6
023523	3	mini-com.	10		9
027554	1	PR 12	16		3
027555	2	PR 12	16		6
027556	3	PR 12	16		9
Têtes de commande à manette Ø22					
027576	1	PR 12	16		3
027577	2	PR 12	16		6

Réf.	Inverseurs avec position arrêt				
Manettes					
	Nbre de pôles	Gamme	Valeur maxi en AC 21 (A)	Position	Nbre contacts
023505	1	mini-com.	10		2
023506	2	mini-com.	10		4
023507	3	mini-com.	10		6
023508	4	mini-com.	10		8
027545	1	PR 12	16		2
027546	2	PR 12	16		4
027547	3	PR 12	16		6
027548	4	PR 12	16		8
Têtes de commande à manette Ø22					
027568	1	PR 12	16		2
027569	2	PR 12	16		4
027570	3	PR 12	16		6
027571	4	PR 12	16		8
Têtes de commande à clé Ø22					
Clé extractible en position 0					
027580	2	PR 12	16		4
027581	3	PR 12	16		6
027582	4	PR 12	16		8

Réf.	Têtes de commande à clé Ø22				
Clé extractible en position 0 -1 -2 -3					
027583	1	PR 12	16		3

Réf.	Commutateurs de mesure				
Manettes - Ampèremètre					
1 réseau, 3 fils, 1 ampèremètre					
	Gamme	Valeur maxi en AC 21 (A)	Position	Nbre contacts	Fonction
027558	PR 12	16		6	3 TI avec point commun
027560	PR 12	16		9	3 TI indépendants
Manettes - Voltmètre 4 contacts					
1 réseau triphasé, 1 voltmètre					
023527	mini-com.	10		4	sans neutre
027561	PR 12	16		4	sans neutre
Manettes - Voltmètre 6 contacts					
1 réseau triphasé, 1 voltmètre					
023528	mini-com.	10		6	avec neutre
027562	PR 12	16		6	avec neutre