



Commutateur à cames interrupteur marche/arrêt manette PR12 - 2P - fixation centrale Ø22 sur porte

REF. 0 275 41

LEGRAND

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Interrupteurs arrêt / marche

Manettes

Caractéristiques générales

Commutateurs à cames - fixation centrale Ø22 sur porte - 10 A (mini-commutateurs) et 16 A

Permettent de sélectionner et de changer l'état des circuits dans lesquels ils sont intégrés

Permettent 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, têtes de commande 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

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Finition du commutateur	contacteur/disjoncteur		
Nombre de positions de commutation	2	Type de construction de l'appareil	appareil encastré
Nombre de pôles	2	Adapté à une fixation frontale	Oui
Avec position 0	Oui	Appareil complet dans un boîtier	Non
Tension de fonctionnement nominale max. Ue en CA	690 V	Taille du panneau frontal	48x48 mm
Courant permanent nominal Iu	16 A	Adapté à une fixation sur sol	Non
Avec retour automatique à la position 0	Non	Finition de l'élément d'actionnement	manette
		Classe de protection (IP), face avant	IP40