



**Mini-commutateur à cames inverseur avec position arrêt 45° - 3P - 6 contacts - fixation centrale Ø22 sur porte**

REF. 0 235 07

LEGRAND

#### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

##### Permet de sélectionner et de changer l'état des circuits électriques

- Mini-commutateur à cames inverseur avec position arrêt 45°
- Manette - 3 pôles - Gamme mini-com - Valeur maximum en AC21 : 10A - 6 contacts à ouverture positive et double coupure des pôles
- Présentation : plastron alu avec marquage et manette gris et noir pour les appareils à manette, têtes de commande à manette et à clé (clé n° 455) sans plastron et sans étiquette
- IP65 à l'avant de l'enveloppe - IP2X à l'arrière de l'enveloppe
- Conforme aux normes IEC EN 60947-3 - Agréé UL - CSA (USA - Canada)

##### Les + installation

Montage sur portes d'enveloppes par fixation centrale Ø16mm et Ø22mm

##### Les + utilisation

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

##### Recommandations / restrictions d'usages

Encombrement réduit pour gain de place dans les installations

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

---

<b>Finition du commutateur</b>	<b>commutateur multi-positions</b>		
<b>Nombre de pôles</b>	<b>3</b>	<b>Type de construction de l'appareil</b>	<b>appareil encastré</b>
<b>Tension de fonctionnement nominale max. Ue en CA</b>	<b>400 V</b>	<b>Adapté à une fixation sur sol</b>	<b>Non</b>
<b>Courant permanent nominal Iu</b>	<b>10 A</b>	<b>Adapté à une fixation frontale</b>	<b>Oui</b>
<b>Nombre de positions de commutation</b>	<b>3</b>	<b>Appareil complet dans un boîtier</b>	<b>Non</b>
<b>Avec position 0</b>	<b>Oui</b>	<b>Finition de l'élément d'actionnement</b>	<b>manette / levier</b>
<b>Avec retour automatique à la position 0</b>	<b>Non</b>	<b>Taille du panneau frontal</b>	<b>30 x 30 mm</b>
		<b>Classe de protection (IP), face avant</b>	<b>IP65</b>