



Bouton tournant lumineux à levier noir IP69 Osmoz composable - 3 positions fixes 45°

REF. 0 240 61

LEGRAND

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Boutons tournants

Levier IP 69

- Noir

Caractéristiques générales

Osmoz composables : têtes lumineuses - auxiliaires de commande et de signalisation

Equipées d'une bague de serrage

Conformes à la norme IEC 60947-5-1

Information sur la gamme

Les produits Osmoz sont des auxiliaires de commande et de signalisation lumineux ou non lumineux. Ils sont composés de têtes : boutons à impulsion, double touches, boutons à accrochage, boutons tournants à manette, à levier, à clé, voyants, coup de poing... En version à composer, il faut associer une tête avec un sous ensemble blocs ou un bloc et un étrier. Une version complète est également disponible. Le montage de ces unités de commande et signalisation se fait sur un panneau ou dans un boîtier. Un repérage des commandes peut se faire à l'aide de cadre avec insert ou d'étiquettes.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Nombre de positions de commutation	2	A rappel	Non
Finition de l'élément d'actionnement	levier	Avec bague frontale	Oui
Adapté à l'éclairage	Oui	Matériau de la bague frontale	plastique
Couleur de l'élément d'actionnement	noir	Couleur de bague frontale	chrome
Couleur de la calotte du voyant lumineux	incolore	Classe de protection (IP), face avant	IP66
Type de lentille	rond	Résistance aux chocs (IK)	IK05
Diamètre de trou	22.5 mm	Température d'utilisation /d'installation	-25 - 70 °C
Fonction de commutation encliquetable	Oui	Température de stockage	-40 - 70 °C
		Sans halogène	Oui