



Boîte à boutons vide Osmoz 5 trous - gris

REF. 0 242 05

LEGRAND

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Boîtes à boutons vides

- Possibilité de monter 3 blocs par trou
- 5 trous - gris

Caractéristiques générales

Osmoz boîtes à boutons - auxiliaires de commande et de signalisation

Boîtes à boutons vides à équiper de :

têtes lumineuses ou non lumineuses

blocs spécifiques aux boîtes à boutons

IP 66 - IK 07

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 postes de commande	5	Résistance aux chocs (IK)	IK07
Sans halogène	Oui	Classe de protection (IP)	IP67
Diamètre des ouvertures	22.5 mm	Type de construction du boîtier	boîtier en saillie
Qualité du matériau du boîtier	autre	Largeur	74 mm
Couleur de la partie supérieure du boîtier	gris	Hauteur	206 mm
Matériau du boîtier	plastique	Profondeur	47.9 mm
		Degré de protection (NEMA)	4X