



Boîte à boutons vide Osmoz 5 trous - gris

REF. 0 242 05

LEGRAND

49,45 €

Tarif professionnel de référence HT hors éco-contribution

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

Ces prix ne sont que des prix indicatifs pour la France métropolitaine. Ils ne constituent en aucun cas une offre ou un engagement de la part de la Société Legrand, qui commercialise ses produits au travers de professionnels distributeurs et installateurs libres de déterminer leur prix de revente. Ils ne constituent en aucun cas des prix imposés à la revente. Prix indicatif hors pose. Toutes les indications mentionnées sur le présent document sont susceptibles de modifications. Nous rappelons que tout produit doit être installé conformément aux règles d'installation par un professionnel qualifié.