



Bloc pour tête lumineuse Osmoz raccordement par borne à ressort - 12V à 24V alternatif ou continu - vert

REF. 0 230 62

LEGRAND

Produit de vente courante habituellement stockée par la distribution

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Osmoz, bloc à associer à une tête pour unité de commande

- Bloc pour tête lumineuse Osmoz
- Vert - 12V~/= à 24V~/=
- Bloc lumineux LEDs
- IP20
- Conforme à la norme IEC 60947-5-1

Les + installation

Raccordement par borne à ressort

Les + utilisation

Très bonne tenue aux vibrations

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

		Tension de fonctionnement nominale Ue à CA 60 Hz	10.8 - 26.4 V
Transfo intégré	Non	Tension de fonctionnement nominale Ue en CC	10.8 - 26.4 V
Avec résistance série intégrée	Oui	Type de tension d'actionnement	AC/DC
Avec source lumineuse	Oui	Source lumineuse	LED
Avec diode intégrée	Oui	Type de raccordement du circuit auxiliaire	raccordement par borne à ressort
Douille	sans	Couleur de la source lumineuse	vert
Tension de fonctionnement nominale Ue à CA 50Hz	10.8 - 26.4 V	Type de fixation	fixation frontale