



## Sous-ensemble bloc pour voyant lumineux Osmoz raccordement par borne ressort - 12V à 24V alternatif ou continu - bleu

REF. 0 231 13

LEGRAND

### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Osmoz composable, accessoire pour auxiliaire de commande et de signalisation

- Sous-ensemble bloc pour voyant lumineux Osmoz composable
- Bloc étrier 1 poste - Bleu - 12V~ à 24V~/=
- Bloc de contact avec étrier assemblé
- IP20
- Conforme à la norme IEC 60947-5-1

### Les + installation

Raccordement par borne ressort

### 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	bleu
Tension de fonctionnement nominale Ue à CA 50Hz	10.8 - 26.4 V	Type de fixation	fixation frontale