



**Sous-ensemble bloc pour tête lumineuse Osmoz raccordement à vis
- 12V à 24V alternatif ou continu - NO+NF - vert**

REF. 0 230 05

OSMOZ

LEGRAND

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Osmoz composable, accessoire pour auxiliaire de commande et de signalisation

- Sous-ensemble bloc pour tête lumineuse Osmoz composable
- NO + NF + bloc étrier 3 postes - Vert - 12V~/= à 24V~/=
- Bloc de contact avec étrier assemblé
- IP20
- Conforme à la norme IEC 60947-5-1

Les + installation

Raccordement à vis

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

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 à vis
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
Tension de fonctionnement nominale Ue à CA 60 Hz	10.8-26.4 V	EAN/Gencode	3245060230050