



### Bouton tournant lumineux à manette noir IP69 Osmoz complet - 24V~ - 2 positions fixes

REF. 0 237 63

LEGRAND

#### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Osmoz, auxiliaire de commande et de signalisation à monter sur un panneau ou dans un boîtier

- Bouton tournant lumineux à manette Osmoz complet
- IP69 - Noir - 2 positions fixes - 45°
- 12V~/= à 24V~/= - NO + NF (024033, 022976 et 022910)
- Appareil complet composé de têtes et sous-ensemble blocs lumineux LED (blocs + étriers), raccordement par vis
- Conforme à la norme IEC 60947-5-1

#### 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

---

|  |                             |   |                   |
|--|-----------------------------|---|-------------------|
| Finition du commutateur                          | commutateur multi-positions | Avec retour automatique à la position 0 | Non               |
| Nombre de pôles                                  | 1                           | Type de construction de l'appareil      | appareil encastré |
| Tension de fonctionnement nominale max. Ue en CA | 24 V                        | Adapté à une fixation sur sol           | Non               |
| Courant permanent nominal Iu                     | 10 A                        | Adapté à une fixation frontale          | Oui               |
| Nombre de positions de commutation               | 2                           | Appareil complet dans un boîtier        | Non               |
| Avec position 0                                  | Oui                         | Finition de l'élément d'actionnement    | manette / levier  |
|  |                             | Classe de protection (IP), face avant   | IP66              |