



5031



**Poussoir, contact normalement ouvert, Commande d'éclairage**

Technische Merkmale

**Architecture**

Type d'organe de commande Bascule

**Fonctions**

Angle de commutation 3,5 °

**Modèle**

- contact à fermeture

**Principales caractéristiques électriques**

tension nominale 250 V

Tension nominale 250 V AC

**Intensité du courant**

Courant de commutation 10 A

**Matières**

Matière Plastique + metal

**Dimensions**

Profondeur 41,6 mm

Profondeur de montage 30 mm

Écartement contact > 3 mm

Hauteur 70,8 mm

Largeur 70,8 mm

**Installation, montage**

Mode de montage avec griffes d'écartement

**Connexion**

Section de conducteur (massif) max. 2,5 mm<sup>2</sup>

Bornes de jonction selon CEI 60669-1

Bornes de jonction selon VDE 0632-1

- avec bornes à ressort

**Équipement**

Nombre de contacts à fermeture 1

- pour signalisation et commutation de contrôle

**Sécurité**

Indice de protection IP IP20

---

**Identification**

---

|                         |                      |
|-------------------------|----------------------|
| Applications            | Commande d'eclairage |
| Gamme design principale | COMMANDE D'ECLAIRAGE |

---

**Instructions**

---

|                    |   |
|--------------------|---|
| Texte d'indication | Avec griffes isolées à rappel automatique |
|--------------------|---|

---