



**robusto Poussoir à clé carrée 2p/ 0->1 /30° avec face IP55 pour combinaison Gris**

**Caractéristiques techniques**

**Tension**

Tension nominale 400 V

**Fréquence**

Fréquence 50 - 50 Hz

**Architecture**

Type d'organe de commande Clé

Nombre de pôles 2

**Matière**

Couleur Gris

Finition Mat

Matière Duroplast  
Thermoplastique

Traitement de surface Non traité

Transparent Non

Contient des matériaux recyclés (% du poids total du plastique) 0 %

Finition fond profilé (installation) Mat

**Dimensions**

Hauteur 86 mm

Largeur 86 mm

Profondeur 85.2 mm

Profondeur de montage 58.2 mm

Profondeur des boîtes d'encastrement 27 mm

Diamètre 58 mm

**Installation, montage**

Montage Encastré  
En saillie

**Commandes et indicateurs**

Témoin lumineux Sans

Nombre de touches 0

Contact d'acquiescement Non

**Connectivité**

Type de connexion / prise Raccordement borne à vis

Avec fixation à griffes Non

**Raccordement**

Type de connexion / prise Verrou tournant  
Bouton-poussoir/interrupteur

**Sécurité**

Indice de protection IP IP55

Résistance aux chocs IK IK07

**Accessoires**

Comporte un champ d'étiquetage Non

**Conditions d'utilisation**

Température de service -25-+40 °C

**Textes**

Plaques centrales Avec cadre ø 58 mm

Inscription Avec inscription « 0 ← 1 »

Mode de montage Montage individuel ou associé

Éclairage Sans éclairage (non éclairable)

---

**Textes**

Joint d'étanchéité	Avec joint d'étanchéité pleine surface sur la face arrière du boîtier pour l'entrée de câble arrière et la compensation de crépi
Type de commutation	2NO, bornes d'entrée séparées
Type de raccordement	Avec raccords à vis

---

**Convient pour**

robusto encastré / robuste montage en saillie

---

**Durabilité**

Conforme à la directive RoHS	Oui
------------------------------	-----