



**robusto** Poussoir à clé carrée/F-O/1p/2->0<-1/ + face IP55 pour combinaison Gris

**Caractéristiques techniques**

**Tension**

Tension nominale 230 V

**Fréquence**

Fréquence 50 - 50 Hz

**Architecture**

Type d'organe de commande Clé  
Nombre de pôles 1

**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 45.8 mm  
Profondeur de montage 17.8 mm  
Profondeur des boîtes d'encastrement 28 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 « 2 → 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	Contact inverseur avec position nulle 1-pôle
Type de raccordement	Avec bornes à vis

---

**Convient pour**

robusto encastré / robuste montage en saillie

---

**Durabilité**

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