



**robusto moullé AP Gr.1 compl.: Poussoir à clé carrée 2p/ 0->1 / IP55 Aluminium**

**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 Aluminium

Finition Satiné

Matière Duroplast  
Thermoplastique

Traitement de surface Laqué

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 102.7 mm

Profondeur de montage 102.7 mm

Profondeur des boîtes d'encastrement 0 mm

Diamètre 58 mm

**Installation, montage**

Montage 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 Uniquement utilisable comme appareil individuel

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 montage en saillie

---

**Durabilité**

---

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

---