



robusto Poussoir à clé/2p/ 0->1 /30° KABA8 + face IP55 pour combinaison Alumin.

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 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 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
------------------------------	-----