



WH36186849C

robusto moulié ENC compl.: Poussoir à clé/2p/1->0/sans cylindre IP55 Alumin.

Caractéristiques techniques

Courant électrique

Courant de commutation 25 A

Tension

Tension nominale 400 V

Fréquence

Fréquence 50 - 50 Hz

Architecture

Type d'organe de commande Clé sans cylindre

Nombre de pôles 2

Matière

Couleur Aluminium

Finition Satiné

Matière Thermoplastique

Traitement de surface Laqué

Transparent Non

Dimensions

Hauteur 86 mm

Largeur 86 mm

Profondeur 85.2 mm

Profondeur de montage 58.2 mm

Profondeur des boîtes d'encastrement 27 mm

Installation, montage

Montage Encastré

Commandes et indicateurs

Témoin lumineux Sans

Nombre de touches 0

Type de bouton poussoir Bouton-poussoir de groupe

Contact d'acquiescement Non

Connectivité

Type de connexion / prise Borne à vis

Avec fixation à griffes Non

Sécurité

Indice de protection IP IP55

Résistance aux chocs IK IK07

Accessoires

Comporte un champ d'étiquetage Non

Textes

Plaques centrales Pour plaque centrale avec découpe Ø 58 mm

Inscription Avec inscription « 0 ← 1 »

Mode de montage Uniquement utilisable comme appareil individuel

Éclairage Sans éclairage (non éclairable)

Type de commutation 2NO, bornes d'entrée séparées

Type de raccordement Avec raccords à vis

Convient pour

robusto encastré