



WH36140349A



robusto 2x Poussoir d'impulsion avec face IP55 pour combinaison Alumin.

Caractéristiques techniques

Courant électrique

Courant de commutation 10 A

Tension

Tension nominale 230 V

Fréquence

Fréquence 50 - 50 Hz

Architecture

Type d'organe de commande Poussoir double
Nombre de pôles 2

Matière

Couleur Aluminium
Finition Mat
Matière Thermoplastique
Traitement de surface Laqué
Transparent Non
Contient des matériaux recyclés (% du poids total du plastique) 20 %
Finition fond profilé (installation) Mat

Dimensions

Hauteur 86 mm
Largeur 86 mm
Profondeur 51 mm
Profondeur de montage 17 mm
Profondeur des boîtes d'encastrement 34 mm

Installation, montage

Montage Encastré
En saillie

Commandes et indicateurs

Témoin lumineux Sans
Nombre de touches 2
Type de bouton poussoir Double bouton-poussoir
Contact d'acquiescement Non

Connectivité

Type de connexion / prise QuickConnect
Avec fixation à griffes Non

Raccordement

Type de douille de lampe Culot
Type de connexion / prise Borne enfichable

Sécurité

Indice de protection IP IP55
Résistance aux chocs IK IK07

Accessoires

Comporte un champ d'étiquetage Non

Textes

Plaques centrales La plaque centrale utilisé détermine la fonction interrupteur ou poussoir
Inscription Sans inscription
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	Série contact inverseur à bouton-poussoir
Type de raccordement	Avec bornes enfichables QuickConnect

Convient pour

robusto encastré / robuste montage en saillie

Durabilité

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