



WH_101301E



Insert: Poussoir/ contact de commutation

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 Touche

Nombre de pôles 1

Matière

Couleur Bleu

Finition Mat

Matière Métal
Plastique
Thermoplastique

Traitement de surface Non traité

Transparent Non

Finition fond profilé (installation) Mat

Dimensions

Hauteur 50 mm

Largeur 53 mm

Profondeur 37 mm

Profondeur de montage 13.1 mm

Profondeur des boîtes d'encastrement 31.4 mm

Installation, montage

Montage Encastré
En saillie

Commandes et indicateurs

Témoin lumineux En accessoire

Nombre de touches 0

Type de bouton poussoir Bouton -poussoir simple

Contact d'acquiescement Non

Connectivité

Type de connexion / prise QuickConnect
Raccordement à fiche

Avec fixation à griffes Non

Raccordement

Type de douille de lampe Culot

Type de connexion / prise QuickConnect
Borne de connexion

Sécurité

Indice de protection IP IP20

Résistance aux chocs IK IK02

Accessoires

Comporte un champ d'étiquetage Non

Textes

Plaques centrales La plaque centrale utilisé détermine la fonction interrupteur ou poussoir

Inscription Avec des marquages de bornes clairs

Textes

Mode de montage	Montage individuel ou associé
Éclairage	Éclairage possible par cartouche lumineuse à LED
Joint d'étanchéité	Sans joint d'étanchéité
Type de commutation	Contact inverseur à bouton-poussoir lumineux
Type de raccordement	Avec bornes enfichables QuickConnect

Convient pour

basico encastré / kallysto encastré / kallysto montage en saillie / origin en saillie

Durabilité

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