



WH_101401E



Insert: Poussoir / 2 pôles 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 2

Matière

Couleur Bleu
Finition Mat
Matière Métal
Plastique
Thermoplastique
Traitement de surface Non traité
Transparent Non

Dimensions

Hauteur 40 mm
Largeur 53 mm
Profondeur 40 mm
Profondeur de montage 12 mm
Profondeur des boîtes d'encastrement 34 mm

Installation, montage

Montage Encastré
En saillie

Commandes et indicateurs

Témoin lumineux En accessoire
Nombre de touches 1
Type de bouton poussoir Bouton -poussoir simple
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 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 Sans inscription
Mode de montage Montage individuel ou associé
Éclairage Éclairage possible par cartouche lumineuse à LED
Joint d'étanchéité Sans joint d'étanchéité

Textes

Type de commutation	Contact inverseur à bouton-poussoir 2 pôles
Type de raccordement	Avec bornes enfichables QuickConnect

Convient pour

basico encastré / kallysto encastré / kallysto montage en saillie

Durabilité

Conforme à la directive RoHS Oui