



WH_101301E



Insert: Poussoir/ contact de commutation

Caractéristiques techniques

Courant électrique

Courant de commutation 10 A

Tension

Tension nominale 250 V

Fréquence

Fréquence 50 - 50 Hz

Architecture

Type d'organe de commande Touche

Nombre de pôles 1

Matière

Matière Thermoplastique

Traitement de surface Non traité

Transparent Non

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

Nombre de touches 1

Type de bouton poussoir Bouton -poussoir simple

Contact d'acquiescement Non

Connectivité

Type de connection / prise QuickConnect

Sécurité

Indice de protection IP IP20

Accessoires

Comporte un champ d'étiquetage Non

Textes

Inscription Sans inscription

Éclairage Éclairage possible par cartouche lumineuse à LED

Type de commutation Contact inverseur à bouton-poussoir lumineux

Type de raccordement Avec bornes enfichables QuickConnect

Durabilité

Conforme à la directive RoHS Oui