



WH101401F



**Insert: Poussoir/2 pôles, contact de commutation avec plaque de fixation**

**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 77 mm

Largeur 77 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 Uniquement utilisable comme appareil individuel

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