



WH37140300D



**FLF Gr.1 complet: 2x Poussoir d'INC 37.5x62.5mm Blanc**

**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 Blanc

Finition Mat

Matière Thermoplastique

Traitement de surface Non traité

Transparent Non

Contient des matériaux recyclés (% du poids total du plastique) 20 %

Finition fond profilé (installation) Mat

**Dimensions**

Hauteur 62.70 mm

Largeur 37.50 mm

Profondeur 45 mm

Profondeur de montage 12 mm

Profondeur des boîtes d'encastrement 33 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 connection / prise QuickConnect

Avec fixation à griffes Non

**Raccordement**

Type de douille de lampe Culot

Type de connexion / prise 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 Sans inscription

Mode de montage Montage individuel ou associé

Éclairage Éclairage possible par cartouche lumineuse à LED

---

**Textes**

Joint d'étanchéité	Sans joint d'étanchéité
Type de commutation	Série contact inverseur à bouton-poussoir
Type de raccordement	Avec bornes enfichables QuickConnect

---

**Convient pour**

FLF encastré / FLF monté en saillie

---

**Durabilité**

Conforme à la directive RoHS Oui