



WNA025B



IP55



Méca. bouton poussoir LT porte-étiquette 1F ass. saillie/encastré cubyko, blanc

Caractéristiques techniques

Courant électrique

Courant de contact momentané 10 A

Tension

Tension nominale 250 V

Fréquence

Fréquence 50 - 60 Hz

Architecture

Type d'organe de commande Touche

Matières

Couleur Blanc polaire

Finition de la surface Mat

Matière Thermoplastique

Traitement Non traité

Transparent No

Dimensions

Hauteur 80 mm

Largeur 80 mm

Profondeur 32 mm

Profondeur des boîtes d'encastrement 0 mm

Hauteur de la bande P-touch pour le champ d'étiquetage 12 mm

Installation, montage

Montage sur Montage encastré
En saillie

Commandes et indicateurs

Nombre de touches 1

Type de bouton poussoir Bouton-posimple

Contact d'acquiescement No

Raccordement

Type de connection / prise Verrou rotatif

Sécurité

Indice de protection IP IP55

Résistance aux chocs IK IK08

Conditions d'utilisation

Température de service -25 - 35 °C

Accessoires

Étiquetés, avec champ d'étiquetage Oui

Textes

Mode d'installation Pour fixation par vis

Éclairage Avec unité LED bleue 230 V

Borne Borne de raccordement de 3 conducteurs Wago pour le câblage

Type de raccordement Avec borne N
Avec bornes à ressort

Adapté à

Hager cubyko

Durabilité

Conformité REACH	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui