



WNA025B



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'accès

No

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