



WNC020



Poussoir LT contact NO en saillie, cubyko, gris

Caractéristiques techniques

Courant électrique

Courant de commutation 10 A

Tension

Tension nominale 250 V

Fréquence

Fréquence 50 - 60 Hz

Architecture

Type d'organe de commande Touche simple

Nombre de pôles 1

Matière

Couleur Gris

Finition Mat

Matériau Thermoplastique

Traitement Non traité

Transparent Non

Dimensions

Hauteur 76 mm

Largeur 75 mm

Profondeur 64 mm

Profondeur des boîtes d'encastrement 0 mm

Installation, montage

Montage sur En saillie

Commandes et indicateurs

Nombre de touches 1

Type de bouton poussoir Poussoir simple

Contact d'acquiescement Non

Sécurité

Classe de protection (IP) IP55

Résistance aux chocs IK IK08

Accessoires

Comporte un champ d'étiquetage Non

Conditions d'utilisation

Température de service -25 - 35 °C

Textes

Mode d'installation Pour fixation par vissage

Joint Avec joint d'étanchéité pleine surface sur la face arrière du boîtier pour l'entrée de câble arrière et la compensation de crépi

Borne Avec une borne de jonction Wago 2 conducteurs pour le câblage
Avec 2-points d'encliquetage pour bornes de jonction Wago 2 conducteurs dans le fond du boîtier

Type de raccordement Avec borne enfichable

Adapté à

cubyko

Durabilité

Sans halogène Oui

REACH-sans SVHC Oui

Conforme à la directive RoHS Oui