



WNC002

IP55

Interrupteur va-et-vient LT éclairé saillie, avec voyant, complet, cubyko, gris

Caractéristiques techniques

Courant électrique

Courant de commutation

10 A

Installation, montage

Montage sur

En saillie

Tension

Tension nominale

250 V

Fréquence

Fréquence

50 - 60 Hz

Matière

Couleur

Gris

Code RAL

7011

Finition

Mat

Matériau

Thermoplastique

Traitement

Non traité

Identification

Elément de base avec plaque d'adaptateur

Elément de base avec habillage complet

Connectivité

Type de montage

Fixation par vis

Commandes et indicateurs

Nombre de touches

1

Dimensions

Dimensions

76 x 76 mm

Profondeur de montage

0 mm

Profondeur des boîtes d'encastrement

0 mm

Sécurité

Classe de protection (IP)

IP55

Résistance aux chocs IK

IK08

Architecture

Type d'organe de commande

Touche simple

Courant électrique

Courant assigné nominal

10 A

Textes

Mode d'installation

Pour fixation par vissage

Type de raccordement

Pour borne N
Avec borne enfichable

Éclairage

Avec unité LED bleue 230 V.
Pour éclairage

Type de commutation

Inversion

Durabilité

REACH-sans SVHC

Oui

Conforme à la directive RoHS

Oui