



WNC003

IP55

Interrupteur V&V LT de contrôle en saillie, avec voyant, 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

Élément de base avec plaque d'adaptateur Élément 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 65 mm
Profondeur des boîtes d'encastrement 0 mm
Hauteur de la bande P-touch pour le champ d'étiquetage 0 mm

Sécurité

Résistance aux chocs IK IK08
Utilisable dans une classe de protection IP supérieure IP55 avec couvercle fermé

Courant électrique

Courant assigné nominal 10 A

Raccordement

Type de contacts 2 voies
Type de connexion / prise Borne de connexion

Textes

Mode d'installation Pour fixation par vissage
Type de raccordement Pour borne N
Avec borne enfichable
Éclairage Avec unité LED rouge 230 V.
Pour commutation de contrôle
Bouton poussoir No

Durabilité

REACH-sans SVHC Oui
Conforme à la directive RoHS Oui