



WH36180949A

robusto Poussoir rotatif F-O/1p 2->0<-1 / + face IP55 pour combinaison Alumin.

Caractéristiques techniques

Courant électrique

Courant de commutation

16 A

Tension

Tension nominale

250 V

Fréquence

Fréquence

50 - 50 Hz

Architecture

Type d'organe de commande

Rotatif

Nombre de pôles

1

Matière

Couleur

Aluminium

Finition

Mat

Matière

Thermoplastique

Traitement de surface

Laqué

Transparent

Non

Dimensions

Hauteur

86 mm

Largeur

86 mm

Profondeur

77.4 mm

Profondeur de montage

31.4 mm

Profondeur des boîtes d'encastrement

46 mm

Installation, montage

Montage

Encastré

Commandes et indicateurs

Type de bouton pousoir

Double bouton-poussoir

Contact d'acquittement

Non

Sécurité

Indice de protection IP

IP55

Résistance aux chocs IK

IK07

Accessoires

Comporte un champ d'étiquetage

Non

Textes

Inscription

Avec inscription « 2 → 0 ← 1 »

Type de commutation

Contact inverseur avec position nulle 1-pôle

Type de raccordement

Avec bornes à vis

Convient pour

robusto encastré / robusto montage en saillie

Durabilité

Conforme à la directive RoHS

Oui