



WH36180949A

robusto Pousoir 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 poussoir Double bouton-poussoir

Contact d'acquiescement 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 / robuste montage en saillie

Durabilité

Conforme à la directive RoHS Oui