



WH11180905A

basico: Pousoir pivotant F-O/1 pôle/ 2->0<-1 / avec face pour combinaison Noir

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 Noir

Finition Brillant

Matière Duroplast

Traitement de surface Non traité

Transparent Non

Dimensions

Hauteur 46 mm

Largeur 58 mm

Profondeur 74 mm

Profondeur de montage 25 mm

Profondeur des boîtes d'encastrement 49 mm

Installation, montage

Montage Encastré

Commandes et indicateurs

Type de bouton poussoir Double bouton-poussoir

Contact d'acquiescement Non

Sécurité

Indice de protection IP IP20

Résistance aux chocs IK IK02

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

Durabilité

Conforme à la directive RoHS Oui