



WH14180700Q

basico apparent complet: Pousoir pivotant /1p/ 0<-1 /0+30° Blanc

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 Blanc

Finition Brillant

Matière Duroplast

Traitement de surface Non traité

Transparent Non

Dimensions

Hauteur 88 mm

Largeur 88 mm

Profondeur 73 mm

Profondeur des boîtes d'encastrement 0 mm

Installation, montage

Montage En saillie

Commandes et indicateurs

Type de bouton poussoir Bouton -poussoir simple

Contact d'acquiescement Non

Sécurité

Indice de protection IP IP20

Résistance aux chocs IK IK04

Accessoires

Comporte un champ d'étiquetage Non

Textes

Inscription Avec inscription « 0 ← 1 »

Type de commutation Contact à fermeture

Type de raccordement Avec bornes à vis

Durabilité

Sans halogène Oui

Conforme à la directive RoHS Oui