



WH14180800Q

basico apparent complet: Pousoir pivotant /2 pôles/ 0<-1 / 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 2

##### 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 2NO, bornes d'entrée séparées

Type de raccordement Avec bornes à vis

##### Durabilité

Sans halogène Oui

Conforme à la directive RoHS Oui