



WH11180700A

**basico: Poussoir pivotant/1p/ 0<-1 /0+30° avec face pour combinaison 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

46 mm

Largeur

58 mm

Profondeur

66 mm

Profondeur de montage

25 mm

Profondeur des boîtes d'encastrement

41 mm

**Installation, montage**

Montage

Encastré

**Commandes et indicateurs**

Type de bouton poussoir

Bouton -poussoir simple

Contact d'acquittement

Non

**Sécurité**

Indice de protection IP

IP20

Résistance aux chocs IK

IK02

**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**

Conforme à la directive RoHS

Oui