



WH36180703C

robusto mouillé ENC Gr.1 complet: Poussoir rotatif /1p/ 0<-1 /0+30° IP55 Gris

**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

Gris

Finition

Mat

Matière

Thermoplastique

Traitement de surface

Non traité

Transparent

Non

**Dimensions**

Hauteur

86 mm

Largeur

86 mm

Profondeur

72.4 mm

Profondeur de montage

31.4 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

IP55

Résistance aux chocs IK

IK07

**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

**Convient pour**

robusto encastré

**Durabilité**

Conforme à la directive RoHS

Oui