



WH25180707C

kallysto.line ENC complet: Poussoir pivotant /1 pôle/ 0<-1 /0+30° Beige

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 Beige

Finition Mat

Matière Duroplast

Traitement de surface Non traité

Transparent Non

Dimensions

Hauteur 92 mm

Largeur 92 mm

Profondeur 55 mm

Profondeur de montage 14 mm

Profondeur des boîtes d'encastrement 41 mm

Installation, montage

Montage Encastré

Commandes et indicateurs

Type de bouton poussoir Bouton -poussoir simple

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 « 0 ← 1 »

Type de commutation Contact à fermeture

Type de raccordement Avec bornes à vis

Convient pour

kallysto encastré

Durabilité

Sans halogène Oui

Conforme à la directive RoHS Oui