



WH26186707C

kallysto.trend ENC complet: Poussoir à clé /1 pôle / 1->0 / sans cylindre/ Beige

Caractéristiques techniques

Courant électrique

Courant de commutation 25 A

Tension

Tension nominale 250 V

Fréquence

Fréquence 50 - 50 Hz

Architecture

Type d'organe de commande Clé sans cylindre

Nombre de pôles 1

Matière

Couleur Beige

Finition Mat

Matière Duroplast

Traitement de surface Non traité

Transparent Non

Dimensions

Hauteur 94 mm

Largeur 94 mm

Profondeur 79 mm

Profondeur de montage 7 mm

Profondeur des boîtes d'encastrement 72 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

Durabilité

Sans halogène Oui

Conforme à la directive RoHS Oui