



WH26186800C

kallysto.trend ENC complet: Poussoir à clé /2 pôles/ 1->0 / sans cylindre/ Blanc

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 2

Matière

Couleur Ultra blanc

Finition Mat

Matière Duroplast

Traitement de surface Non traité

Transparent Non

Dimensions

Hauteur 94 mm

Largeur 94 mm

Profondeur 80 mm

Profondeur de montage 7 mm

Profondeur des boîtes d'encastrement 73 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 2NO, bornes d'entrée séparées

Convient pour

kallysto encastré

Durabilité

Sans halogène Oui

Conforme à la directive RoHS Oui