



WH36226800A

robusto: Poussoir à clé/ 2p/1->0//sans cyl. + face IP21 pour combinaison 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

Nombre de pôles 2

Matière

Couleur Blanc de sécurité

Finition Mat

Matière Thermoplastique

Traitement de surface Non traité

Transparent Non

Dimensions

Hauteur 86 mm

Largeur 86 mm

Profondeur 82 mm

Profondeur de montage 55 mm

Profondeur des boîtes d'encastrement 27 mm

Installation, montage

Montage Encastré

Commandes et indicateurs

Type de bouton poussoir Bouton -poussoir simple

Contact d'acquiescement 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 2NO, bornes d'entrée séparées

Convient pour

robusto encastré / robuste montage en saillie

Durabilité

Conforme à la directive RoHS Oui