



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'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

2NO, bornes d'entrée séparées

Convient pour

robusto encastré / robusto montage en saillie

Durabilité

Conforme à la directive RoHS

Oui