



WH36226949C

robusto ENC Gr.1 compl.: Poussoir à clé/1p/2->0<-1/sans cylindre IP21 Alumin.

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 1

Matière

Couleur Aluminium

Finition Mat

Matière Thermoplastique

Traitement de surface Laqué

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 Double bouton-poussoir

Contact d'acquiescement Non

Sécurité

Indice de protection IP IP20

Résistance aux chocs IK IK07

Accessoires

Comporte un champ d'étiquetage Non

Textes

Inscription Avec inscription « 2 → 0 ← 1 »

Type de commutation Contact inverseur avec position nulle 1-pôle

Convient pour

robusto encastré

Durabilité

Conforme à la directive RoHS Oui