



WH20180900B

kallysto ENC: poussoir pivotant F-O/1p/2->0<-1/+ plaque de fixation + face Blanc

Caractéristiques techniques

Courant électrique

Courant de commutation

16 A

Tension

Tension nominale

250 V

Fréquence

Fréquence

50 - 50 Hz

Architecture

Type d'organe de commande

Rotatif

Nombre de pôles

1

Matière

Couleur

Ultra blanc

Finition

Mat

Matière

Duroplast

Traitement de surface

Non traité

Transparent

Non

Dimensions

Hauteur

77 mm

Largeur

77 mm

Profondeur

63 mm

Profondeur de montage

14 mm

Profondeur des boîtes d'encastrement

49 mm

Installation, montage

Montage

Encastré

Commandes et indicateurs

Type de bouton poussoir

Double bouton-poussoir

Contact d'acquittement

Non

Sécurité

Indice de protection IP

IP20

Résistance aux chocs IK

IK02

Accessoires

Comporte un champ d'étiquetage

Non

Textes

Inscription

Avec inscription « 2 → 0 ← 1 »

Type de commutation

Contact inverseur avec position nulle 1-pôle

Type de raccordement

Avec bornes à vis

Convient pour

kallysto encastré

Durabilité

Conforme à la directive RoHS

Oui