



WH101808F

Insert: Poussoir rotatif / 2 pôles avec plaque de fixation

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 2

Matière

Finition Mat

Matière Duroplast

Traitement de surface Non traité

Transparent Non

Dimensions

Hauteur 77 mm

Largeur 77 mm

Profondeur 49 mm

Profondeur de montage 32 mm

Profondeur des boîtes d'encastrement 49 mm

Installation, montage

Montage Encastré
En saillie

Commandes et indicateurs

Type de bouton poussoir Bouton -poussoir simple

Contact d'acquiescement Non

Sécurité

Indice de protection IP IP20

Textes

Inscription Avec inscription « 0 ← 1 »

Type de commutation 2NO, bornes d'entrée séparées

Type de raccordement Avec bornes à vis

Convient pour

basico encastré / kallysto encastré / kallysto montage en saillie

Durabilité

Conforme à la directive RoHS Oui