



WH15130100C

origin à encastré complet: Pousoir contact inverseur 1 pôle Blanc

Caractéristiques techniques

Courant électrique

Courant de commutation	10 A
Courant de commutation	10 A

Tension

Tension nominale	230 V
------------------	-------

Fréquence

Fréquence	50 - 50 Hz
-----------	------------

Architecture

Type d'organe de commande	Touche
Nombre de pôles	1

Matière

Couleur	Ultra blanc
Finition	Brillant
Matière	Duroplast
Traitement de surface	Non traité
Transparent	Non
Contient des matériaux recyclés (% du poids total du plastique)	20 %
Finition fond profilé (installation)	Mat

Dimensions

Hauteur	92 mm
Largeur	92 mm
Profondeur	44,5 mm
Profondeur de montage	13,1 mm
Profondeur des boîtes d'encastrement	31,4 mm
Diamètre	59,6 mm

Installation, montage

Montage	Encastré
---------	----------

Commandes et indicateurs

Témoin lumineux	Sans
Nombre de touches	1
Type de bouton poussoir	Bouton -poussoir simple
Contact d'acquiescement	Non

Connectivité

Type de connection / prise	QuickConnect
Avec fixation à griffes	Non

Raccordement

Type de douille de lampe	Culot
Type de connexion / prise	Borne de connexion

Sécurité

Indice de protection IP	IP20
Résistance aux chocs IK	IK02

Accessoires

Comporte un champ d'étiquetage	Non
--------------------------------	-----

Conditions d'utilisation

Température de service	-25-+40 °C
------------------------	------------

Textes

Plaques centrales	Avec cadre ø 58 mm
Inscription	Sans inscription
Mode de montage	Uniquement utilisable comme appareil individuel
Éclairage	Éclairage possible par cartouche lumineuse à LED
Joint d'étanchéité	Sans joint d'étanchéité
Type de commutation	Contact inverseur à bouton-poussoir lumineux
Type de raccordement	Avec raccord à ressort

Convient pour

origin montage encastré

Durabilité

Conforme à la directive RoHS	Oui
------------------------------	-----