



WH15140305C

origin à encastré complet: 2x bouton-poussoir contact inverseur Noir

#### 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	Poussoir double
Nombre de pôles	1

##### Matière

Couleur	Noir
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	47,4 mm
Profondeur de montage	13,1 mm
Profondeur des boîtes d'encastrement	34,3 mm
Hauteur de la bande P-touch pour le champ d'étiquetage	0 mm
Diamètre	59,6 mm

##### Installation, montage

Montage	Encastré
---------	----------

##### Commandes et indicateurs

Témoin lumineux	Sans
Nombre de touches	2
Type de bouton poussoir	Double bouton-poussoir
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	Série contact inverseur à bouton-poussoir
Type de raccordement	Avec raccord à ressort

---

**Convient pour**

origin montage encastré

---

**Durabilité**

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