



WH11180900C

basico encastré complet: Poussoir pivotant F-O/1 pôle/ 2->0<-1 / 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	Blanc
---------	-------

Finition	Brillant
----------	----------

Matière	Duroplast
---------	-----------

Traitement de surface	Non traité
-----------------------	------------

Transparent	Non
-------------	-----

Dimensions

Hauteur	86 mm
---------	-------

Largeur	86 mm
---------	-------

Profondeur	44.2 mm
------------	---------

Profondeur de montage	25 mm
-----------------------	-------

Profondeur des boîtes d'encastrement	49 mm
--------------------------------------	-------

Installation, montage

Montage	Encastré
---------	----------

Commandes et indicateurs

Nombre de touches	0
-------------------	---

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
----------------------	-------------------

Durabilité

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