



WH_101301E



Insert: Poussoir/ contact de commutation

Caractéristiques techniques

Courant électrique

Courant de commutation	10 A
------------------------	------

Tension

Tension nominale	250 V
------------------	-------

Fréquence

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

Architecture

Type d'organe de commande	Touche
---------------------------	--------

Nombre de pôles	1
-----------------	---

Matière

Matière	Thermoplastique
---------	-----------------

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

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

Dimensions

Hauteur	50 mm
---------	-------

Largeur	53 mm
---------	-------

Profondeur	37 mm
------------	-------

Profondeur de montage	13.1 mm
-----------------------	---------

Profondeur des boîtes d'encastrement	31.4 mm
--------------------------------------	---------

Installation, montage

Montage	Encastré
---------	----------

En saillie

Commandes et indicateurs

Nombre de touches	1
-------------------	---

Type de bouton poussoir	Bouton -poussoir simple
-------------------------	-------------------------

Contact d'acquittement	Non
------------------------	-----

Connectivité

Type de connection / prise	QuickConnect
----------------------------	--------------

Sécurité

Indice de protection IP	IP20
-------------------------	------

Accessoires

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

Textes

Inscription	Sans inscription
-------------	------------------

Éclairage	Éclairage possible par cartouche lumineuse à LED
-----------	--

Type de commutation	Contact inverseur à bouton-poussoir lumineux
---------------------	--

Type de raccordement	Avec bornes enfichables QuickConnect
----------------------	--------------------------------------

Durabilité

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