



WH36182849C

robusto mouillé ENC Gr.1 compl.: Poussoir à clé carrée 2p/ 1->0 / IP55 Alumin.

Caractéristiques techniques

Courant électrique

Courant de commutation	25 A
------------------------	------

Tension

Tension nominale	400 V
------------------	-------

Fréquence

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

Architecture

Type d'organe de commande	Clé
---------------------------	-----

Nombre de pôles	2
-----------------	---

Matière

Couleur	Aluminium
---------	-----------

Finition	Satiné
----------	--------

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

Traitement de surface	Laqué
-----------------------	-------

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

Dimensions

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

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

Profondeur	85.2 mm
------------	---------

Profondeur de montage	58.2 mm
-----------------------	---------

Profondeur des boîtes d'encastrement	27 mm
--------------------------------------	-------

Installation, montage

Montage	Encastré
---------	----------

Commandes et indicateurs

Témoin lumineux	Sans
-----------------	------

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

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

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

Connectivité

Type de connection / prise	Borne à vis
----------------------------	-------------

Avec fixation à griffes	Non
-------------------------	-----

Sécurité

Indice de protection IP	IP55
-------------------------	------

Résistance aux chocs IK	IK07
-------------------------	------

Accessoires

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

Textes

Plaques centrales	Pour plaque centrale avec découpe Ø 58 mm
-------------------	---

Inscription	Avec inscription « 0 < 1 »
-------------	----------------------------

Mode de montage	Uniquement utilisable comme appareil individuel
-----------------	---

Éclairage	Sans éclairage (non éclairable)
-----------	---------------------------------

Type de commutation	2NO, bornes d'entrée séparées
---------------------	-------------------------------

Type de raccordement	Avec raccords à vis
----------------------	---------------------

Convient pour

robusto encastré
