



WH36184900Q

robusto apparent IP55 complet: Poussoir à clé 1p/ 2->0<-1 /KABA8 Blanc Signal

Caractéristiques techniques

Courant électrique

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

Tension

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

Fréquence

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

Architecture

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

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

Matière

Couleur	Blanc de sécurité
---------	-------------------

Finition	Mat
----------	-----

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

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

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

Dimensions

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

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

Profondeur	82.5 mm
------------	---------

Profondeur de montage	82.5 mm
-----------------------	---------

Profondeur des boîtes d'encastrement	0 mm
--------------------------------------	------

Installation, montage

Montage	En saillie
---------	------------

Commandes et indicateurs

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

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

Type de bouton poussoir	Double bouton-poussoir
-------------------------	------------------------

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

Connectivité

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

Sécurité

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

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

Accessoires

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

Textes

Inscription	Avec inscription « 2 → 0 ← 1 »
-------------	--------------------------------

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

Type de commutation	Contact inverseur avec position nulle 1-pôle
---------------------	--

Type de raccordement	Avec bornes à vis
----------------------	-------------------

Convient pour

robusto montage en saillie	
----------------------------	--

Durabilité

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