



WH11184800A

**basico: Poussoir à clé/2 pôles/ 1->0 /KABA8 avec face pour combinaison Blanc**

**Caractéristiques techniques**

**Courant électrique**

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

**Tension**

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

**Fréquence**

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

**Architecture**

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

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

**Matière**

Couleur	Blanc
---------	-------

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

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

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

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

**Dimensions**

Hauteur	46 mm
---------	-------

Largeur	58 mm
---------	-------

Profondeur	70.5 mm
------------	---------

Profondeur de montage	8.5 mm
-----------------------	--------

Profondeur des boîtes d'encastrement	62 mm
--------------------------------------	-------

**Installation, montage**

Montage	Encastré
---------	----------

**Commandes et indicateurs**

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

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 « 0 ← 1 »
-------------	----------------------------

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