



ka INC prise T25 borne à vis G3 ultra blanc

WH22592000T

Architecture

Mode de fixation	Goulotte d'installation
------------------	-------------------------

Principales caractéristiques électriques

tension nominale	400 V AC
------------------	----------

Intensité du courant

Courant assigné nominal	16 A
-------------------------	------

Matières

Couleur RAL	RAL 9010 - Blanc pur
-------------	----------------------

Couleur	blanc
---------	-------

Matière	Duroplastic
---------	-------------

Aspect de la surface	mat
----------------------	-----

- Enjoliveur en Duroplastique, sans halogène, résistant aux UV, ultra-résistant aux rayures et antibactérien
- Appareil en matière thermoplastique

Dimensions

Profondeur	41 mm
------------	-------

Profondeur de montage	34 mm
-----------------------	-------

Largeur	100 mm
---------	--------

Connexion

Section de conducteur	1 2,5 mm ²
-----------------------	-----------------------

- avec bornes à vis

Standards

Norme	Contrôlé et fabrication surveillée SEV
-------	---

Sécurité

Indice de protection IP	IP20
Code de protection IK contre les chocs mécaniques	IK01
- sans protection renforcée contre les contacts accidentels	