



WE105



Essensya Prise 2P+T 16A 250V à détrompage SanVis

Caractéristiques techniques

Courant électrique

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

Tension

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

Fréquence

Fréquence	50 - 60 Hz
-----------	------------

Matière

Couleur	Pure
---------	------

Code RAL	9010
----------	------

Matériau	Polycarbonate (PC)
----------	--------------------

Dimensions

Hauteur	75 mm
---------	-------

Largeur	75 mm
---------	-------

Profondeur	11 mm
------------	-------

Installation, montage

Montage sur	Encastré En saillie
-------------	------------------------

Connectivité

Type de montage	Fixation par vis
-----------------	------------------

Equipement

Avec couvercle à charnière	Non
----------------------------	-----

Capacité

Nombre de modules	2
-------------------	---

Sécurité

Avec protection renforcée des contacts	Non
--	-----

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

Classe de protection (IP)	IP21D
---------------------------	-------