



WK122



## Prise de courant double Kallysta 2P+T 16A 250V SanVis

### Caractéristiques techniques

#### Courant électrique

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

#### Fréquence

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

#### Sécurité

Avec eclipse / protection enfant	Non
----------------------------------	-----

Code de protection IK contre les chocs mécaniques	IK07
---	------

Indice de protection IP	IP21D
-------------------------	-------

#### Dimensions

Profondeur des boîtes d'encastrement	40 mm
--------------------------------------	-------

Hauteur	70,50 mm
---------	----------

Largeur	146 mm
---------	--------

Profondeur	28 mm
------------	-------

#### Matière

Matière	Polycarbonate (PC)
---------	--------------------

#### Installation, montage

Montage	Encastré
---------	----------

#### Connectivité

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

#### Équipement

Type ou normes de prises de courant	Norme française NF
-------------------------------------	--------------------

Prise inclinée ou inclinable	Non
------------------------------	-----

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

Broche ronde de protection de mise à la terre	Oui
---	-----

Avec lampe de signalisation	Non
-----------------------------	-----

#### Capacité

Nombre de modules	4
-------------------	---

#### Textes

Inscription	Sans inscription
-------------	------------------

Housse	Sans couvercle
--------	----------------

Protection	Sans protection
------------	-----------------