



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
-----------	------------

##### Matière

Matériau	Polycarbonate (PC)
Traitement	Non traité

##### Dimensions

Hauteur	70,50 mm
Largeur	146 mm
Profondeur	28 mm
Profondeur des boîtes d'encastrement	40 mm

##### Installation, montage

Montage sur	Encastré
-------------	----------

##### Connectivité

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

##### Équipement

Type de connecteur/prise de courant	Norme française NF
Insert central rotatif	Non
Avec couvercle à charnière	Non
Avec broche ronde de protection de mise à la terre	Oui
Avec lampe de signalisation	Non

##### Capacité

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

##### Sécurité

Avec protection renforcée des contacts	Non
Résistance aux chocs IK	IK07
Classe de protection (IP)	IP21D

##### Fonctions

Avec éclairage d'orientation	Non
------------------------------	-----

##### Textes

Impression	Sans inscription
Housse	Sans couvercle
Protection	Sans protection