



WK123



Prise de courant triple 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	217 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	6
-------------------	---

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