



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

Equipement

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