



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

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 6

Sécurité

Avec protection renforcée des contacts Non

Résistance aux chocs IK IK07

Classe de protection (IP) IP21D

Fonctions

Avec éclairage d'orientation Non

Identification

Avec inscription Non

Textes

Housse Sans couvercle

Protection Sans protection