



WK102

Prise de courant 2P Kallysta 16A 250V connexion à vis

Caractéristiques techniques

Courant électrique

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

Fréquence

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

Matière

Finition	Mat
Matériau	Polycarbonate (PC)
Traitement	Non traité

Dimensions

Hauteur	75 mm
Largeur	73 mm
Profondeur	22,80 mm
Profondeur des boîtes d'encastrement	40 mm

Installation, montage

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

Connectivité

Type de raccordement	Borne à vis
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	Non
Avec lampe de signalisation	Non

Capacité

Nombre de modules	2
-------------------	---

Sécurité

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