



GKEV02029016

Prise goulotte Support pour appareillage modulaire vide blanc trafic

Caractéristiques techniques

Raccordement

Nombre de phases accessibles	1
------------------------------	---

Tension

Tension nominale	250-250 V
------------------	-----------

Installation, montage

Adapté à un usage extérieur	No
Montage sur	Goulotte d'installation

Courant électrique

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

Puissance

Puissance dissipée maximale par enveloppe à $\Delta T=20K$	7 W
--	-----

Capacité

Nombre de modules	2
Nombre de 1/2 modules par rail	4

Dimensions

Hauteur	45 mm
Largeur	175 mm
Profondeur	80 mm

Plastron, porte

Nombre de portes de l'armoire	1
Nombre de serrures	0

Dimensions

Profondeur de montage	45 mm
Largeur en modules	2

Plastron, porte

Type de poignée	Actionnement manuel dépendant
Porte transparente	Oui
Type de porte	Porte simple

Raccordement

Nombre d'entrée de câbles	0
---------------------------	---

Connectivité

Type de montage	Montage direct
-----------------	----------------

Matières

Code RAL	9016
Couleur	Blanc signalisation
Résistant au rayonnement ultra-violet	No

Sécurité

Résistance aux chocs IK	IK05
Indice de protection IP	IP2XC
Test au fil incandescent	750 °C

Durabilité

Sans halogène	Oui
Conformité REACH	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui

Illustrations | dessins

