

# COFFRET AC/DC 16A 400V / 25A 1000V 2MPPT11



## ENVELOPPE

Nombre de modules	36
Hauteur	470mm
Largeur	426mm
Indice de protection	IP65
Matériau du boîtier / corps	Plastique
Résistance aux UV	Haute
Température d'utilisation	-25 à +60°C



## ENTRÉE & SORTIE MC4

## 1 CHAÎNE / MPPT

## RACCORDEMENT RÉSEAU ET ONDULEUR 10 mm<sup>2</sup> MAX

## APPAREILLAGE DC

### SECTIONNEUR

Type de commande	Manuel
Nombre de pôles	2
Tension nominale	1000Vcc
Calibre	25A

### PARAFONDRE

Type	2
Vcc	1000
In	15kA
Imax	40kA

## APPAREILLAGE AC

### DISJONCTEUR DIFFÉRENTIEL

Nombre	1
Courant In	16A
Caractéristiques de déclenchement	Courbe C
Pouvoir de coupure (Icn)	6kA
Sensibilité	30mA
Type de protection différentielle	F

### PARAFONDRE

Type	2
Vac	400
In	5kA
Imax	15kA