

COFFRET AC 9KVA TRIPHASÉ (16A400V)



RACCORDEMENT RÉSEAU ET ONDULEUR 10 mm² MAX

ENVELOPPE	
Nombre de modules	12
Hauteur	263mm
Largeur	314mm
Indice de protection	IP65
Matériau du boîtier / corps	Plastique
Résistance aux UV	Haute
Température d'utilisation	-25 à +60°C

PARAFoudre	
Type	2
Vac	400
In	5kA
Imax	15kA

APPAREILLAGE	
DISJONCTEUR DIFFÉRENTIEL	
Nombre	1
Courant In	16A
Caractéristiques de déclenchement	Courbe C
Pouvoir de coupure (Icn)	6kA
Sensibilité	30mA ou 300mA
Type de protection différentielle	A