

Données techniques

CKW-DB-T20

Boîte de distribution AC



Le coffret électrique AC de CKW Solar Group convient aux systèmes photovoltaïques triphasés jusqu'à 20kWc, pour les installations résidentielles ou tertiaires. Équipé d'une protection contre les surintensités, d'un disjoncteur automatique, d'un court-circuit, d'une protection contre les fuites et d'une mise à la terre.



Modèle	CKW-DB-T20
Paramètres principaux	
Tension nominale	380 VAC; 400 VAC; 415 VAC;
Courant nominal	30,4 A
Fréquence nominale	50 / 60 Hz
Annexe	
Type de matériau	Polycarbonate/ABS/Métal
Indice de protection d'en	IP65
Indice de protection contre les impacts	IK10
Dimension (W*H*D)	Personnalisé
Câble d'entrée	PG25, 2,5 jusqu'à 10 mm ²
Câble de sortie	PG25, 2,5 jusqu'à 10 mm ²
Disjoncteur AC	
Type de disjoncteur AC	3P / 4P
Courant nominal	50 A
Tension nominale	380 VAC; 400 VAC; 415 VAC;
Fréquence nominale	50 / 60 Hz
Parafoudre AC	
Tension nominale	400 VAC
Max. Courant de décharge	40 kA
Standard	IEC/EN 61643-11
Certificat	CE
Environnement	
Température de fonctionnement	-20 °C jusqu'à +60 °C
Humidité	99%
Altitude	2000 m
Installation	Montage mural
Fonction optionnelle	
Compteur d'électricité	Optionnel
Fusible AC	Optionnel
OV/UV Protecteur	Optionnel
Protecteur de fuite AC	Optionnel
Dimension et poids	38,5x23,5x11,7 cm – 4Kg

PEDB-T20

