

AXON EASY S 180

Données techniques

Configuration	3 x CCS
Puissance	180 (3x60) [kW]
Puissance d'entrée	
Alimentation électrique [V / Hz]	AC, 3x400 / 50
Puissance de connexion [kVA]	198
Connexion au secteur	Raccordement des câbles dans le système TNS
Facteur de puissance	> 0,98
Efficacité	
Rendement [%]	> 94
Courant de chargement maximal [A]	3x250
Plage de tension de sortie [V]	150 - 1000
Communication	
Mode de chargement	IEC 61851-1 IEC 61851-23 IEC 61851-24 ISO 15118 DIN 70121
Protocole	OCPP 1.6-J OCPP 2.0.1
Information generales	
Boîtier	Acier avec revêtement galvanisé
Indice de protection	IP 54 IK 10
Dimensions hors tout [H x W x D]	2000 x 750 x 980
Poids [Kg]	~550
Niveau d'émission sonore [dBA]	< 60
Plage de température de fonctionnement [°C]	- 25 - +55 > 40 limitation possible de la puissance de sortie
Altitude de fonctionnement [m.a.s.l.]	≤ 2000
Conformité aux normes	CE LVD 2014/35/UE EMC 2014/30/UE RED 2014/53/UE

AXON EASY S 180

Équipement

Configuration	3 x CCS
Puissance	180 (3x60) [kW]
Connecteurs	
Connecteurs DC	3 x CCS (Satellite)
Boîtier	
Couleur	RAL 9016
Couleur RAL (autre)	Option
Marque supplémentaire	Option
Antigraffiti	Option
Interface	
Écran	Selon le modèle de satellite
Button d'urgence	Selon le modèle de satellite
Lecteur de carte RFID	Selon le modèle de satellite
Colonne de signalisation	Selon le modèle de satellite
Compteurs	
Compteur d'énergie de sortie	Selon le modèle de satellite
Compteur d'énergie d'entrée	✓
Conforme a Eichrecht	Selon le modèle de satellite
Système de paiement	
CCV	Selon le modèle de satellite
Payter	Selon le modèle de satellite
Polskie epłatności	Selon le modèle de satellite
Communication	
Transfert de données	GSM (LTE) EEP GSM (LTE) Client Ethernet
Code catalogue	AXY -B8E0X0000H -9016