

AXON EASY 400

DONNÉES TECHNIQUES

CONFIGURATION	CCS CCS	CCS HPC CCS HPC	CCS CCS	CCS HPC CCS HPC	CCS CCS	CCS HPC CCS HPC	
PUISSANCE	240	240	320	320	400	400	[kW]
AMÉLIORATION DE LA PUISSANCE	✓	✓	✓	✓	-	-	
SYSTÈME D'ÉQUILIBRAGE DYNAMIQUE DE LA CHARGE	✓	✓	✓	✓	✓	✓	

PUISSANCE D'ENTREE

Alimentation électrique [V / Hz]	AC, 3x400 / 50					
Puissance de connexion [kVA]	264	264	352	352	428	428
Connexion au secteur	Raccordement des câbles dans le système TNS					
Facteur de puissance	> 0,98 (pour une puissance de sortie supérieure à 25 %)					

EFFICACITÉ

Rendement [%]	> 95 (dans des conditions de fonctionnement optimales)					
Courant de chargement maximal [A]	CCS 400 (jusqu'à 500)	CCS HPC 500	CCS 400 (jusqu'à 500)	CCS HPC 500	CCS 400 (jusqu'à 500)	CCS HPC 500
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					
Couleur - Boîtier	DB 703					
Couleur - panneau avant	RAL 9005					
Couleur - boîtier - option	Palette RAL					
Indice de protection	IP 54 IK 10					
Dimensions hors tout [H x W x D] (mm)	2130 x 750 x 980 (boîtier) 2130 x 980 x 1075 (avec système de gestion des câbles)					
Poids [kg]	~500	~550	~600	~650	~700	~750
Niveau d'émission sonore [dBA]	< 60					
Plage de température de fonctionnement [°C]	- 35 +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 400

VERSIONS STANDARD | ÉQUIPEMENT

Código del producto	Puissance	Connecteurs	Longueur	Compteurs d'énergie	Terminal de paiement	Marquage	Écran publicitaire	Division de la puissance	Compensation de la puissance réactive active
AXE-S1G7-1144380022-0010D703-510010XXX0	240 U	CCS / CCS	5m / 5m	MID				DLBS	
AXE-S1G7-2244380022-0010D703-510010XXX0	240 U	CCS HPC / CCS HPC	5m / 5m	MID				DLBS	
AXE-S1G8-1144380022-0010D703-510010XXX0	320 U	CCS / CCS	5m / 5m	MID				DLBS	
AXE-S1G8-2244380022-0010D703-510010XXX0	320 U	CCS HPC / CCS HPC	5m / 5m	MID	-	-	-	DLBS	-
AXE-S1C2-1144380022-0010D703-510010XXX0	400	CCS / CCS	5m / 5m	MID				DLBS	
AXE-S1C2-2244380022-0010D703-510010XXX0	400	CCS HPC / CCS HPC	5m / 5m	MID				DLBS	

OPTIONS CONFIGURABLES

Catégories D'options	Sélection Des options	Fragment do code	
Puissance	400 kW	C2	
	240 kW U > 400 kW	G7	
	320 kW U > 400 kW	G8	
Connecteurs #1, #2	CCS / CCS	11	
	CCS HPC / CCS HPC	22	
Longueur du câble [m]	5 / 5	44	
	7 / 7*	88	
	9 / 9*	CC	
Compteurs d'énergie	Eichrecht	2	
	MID	3	
Terminal de paiement	-	8	
	PAX IM 30 - CCV	1	
	PAX IM 30 - eService	2	
	Payter Apollo - Cloud Solutions	3	
	Valina - Worldine	4	
Marquage	-	0	
	Mini	1	
	Midi	2	
	Maxi	3	
Écran publicitaire	-	2	
	23,8"	1	
Compensation de la puissance réactive **	-	0	
	Compensation de la puissance réactive active	2	

* Uniquement les connecteurs non refroidis

** Option disponible sur demande