

SAT 600 HPC

Données techniques

Configuration	SAT600	SAT600	SAT600	SAT600HPC	SAT600HPC	SAT600HPC				
	ccs	ccs	ccs	ccs	ccs	ccs				
Communication										
Courant de chargement maximal [A]	400 (jusqu'à 500) 500 (jusqu'à 600)									
Protocole	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 [HxWxD]	2300 x 800 x 365									
Poids [Kg]	~ 200									
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									



SAT 600 HPC

Équipement

Configuration	SAT600	SAT600	SAT600	SAT600HPC	SAT600HPC	SAT600HPC			
	ccs	ccs	ccs	ccs	ccs	ccs			
Connecteurs									
Connecteurs DC	CCS 4,5m CCS HPC 4,5m								
Connecteurs DC (option)	CCS jusqu'à 10m CCS jusqu'à 8m								
Boîtier									
Couleur RAL 9016 (boîtier)				~					
Couleur RAL 9004 (panneau avant)	~								
Couleur RAL (autre)	Option								
Marque supplémentaire	Option								
Antigraffiti	Option								
Interface									
10" Écran tactile avec un lec- teur de carte RFID intégré	~								
Indicateur d'état de charge LED	~								
Compteurs									
Compteur d'énergie de sortie				~					
Compteur d'énergie d'entrée				~					
Conforme a Eichrecht	_	~	-	_	~	_			
Conforme à la directive MID	-	-	~	_	-	~			
Système de paiement									
CCV	~								
Payter	Option								
Valina	Option								
Ingenico	Option								
Communication									
Fibre optique	~								
Code catalogue	SA6 -A010C1001E -9016	SA6 -A010C1011E -9016	SA6 -A010C1021E -9016	SA6 -A050C1001E -9016	SA6 -A010C1011E -9016	SA6 -A010C1021E -9016			