

SAT 1500 MCS

DONNÉES TECHNIQUES

CONFIGURATION	MCS	MCS / CCS HPC	CCS HPC / CCS HPC	
COURANT DE CHARGEMENT MAXIMAL [A]	1500	1500 / 600	600 / 600	[A]

COMMUNICATION

Mode de chargement	IEC 61851-1 IEC 61851-23 IEC 61851-24 ISO 15118-20 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
Marque supplémentaire	Option
Revêtement anti-graffiti	Option
Indice de protection	IP 54 IK 10
Dimensions hors tout [H x W x D] (mm)	2150 x 1000 x 470
Poids [kg]	~400
Plage de température de fonctionnement [°C]	- 35 +55
Altitude de fonctionnement [m.a.s.l.]	≤ 2000
Conformité aux normes	TBA
Communication interne	Fibre optique
Communication avec le véhicule	Ethernet monopaire

SAT 1500 MCS

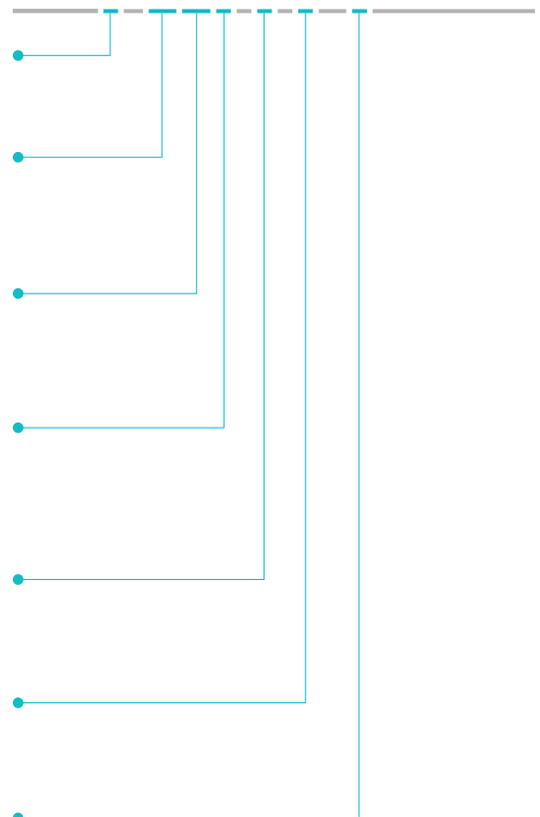
VERSIONS STANDARD ÉQUIPEMENT

Código del Producto	Courant	Connecteurs	Longueur	Compteurs d'énergie	Terminal de Paiement	Écran publicitaire	Marquage
S15-S13-401010200000D703-11001000	jusqu'à 1500 A	MCS	3 m	Standard	Pax IM30 e-Service	-	-
S15-S13-421110200000D703-11001000	jusqu'à 1500 A	MCS / CCS HPC	3 m	Standard	Pax IM30 e-Service	-	-
S15-S12-221110200000D703-11001000	jusqu'à 600 A	CCS HPC / CCS HPC	3 m	Standard	Pax IM30 e-Service	-	-

OPTIONS CONFIGURABLES

Catégories D'options	Sélection Des options	Fragment do code
Courant	jusqu'à 600 A	1
	jusqu'à 1500 A*	2
Connecteurs	MCS / -	40
	MCS / CCS HPC	42
	CCS HPC / CCS HPC	22
Longueur du câble [m]	3 / -	10
	4,5 / -	30
	3 / 3	11
	3 / 4,5	13
	4,5 / 4,5	33
Compteurs d'énergie	Standard	1
	Eichrecht	2
	MID	3
Terminal de paiement	-	0
	PAX IM 30 - CCV	1
	PAX IM 30 - eService	2
	Payter Apollo - Cloud Solutions	3
	Valina - Worldline	4
Écran publicitaire	-	0
	"19	2
Marquage	-	0
	Mini	1
	Midi	2
	Maxi	3

S15-01 - 0 0 00 D703-11001000



Fiche technique préliminaire

* - seulement pour la version MCS