

SAT 1500 MCS

DANE TECHNICZNE

KONFIGURACJA	MCS	MCS / CCS HPC	CCS HPC / CCS HPC	
MAKSYMALNY PRĄD ŁADOWANIA [A]	1500	1500 / 600	600 / 600	[A]

KOMUNIKACJA

Tryb ładowania	IEC 61851-1 IEC 61851-23 IEC 61851-24 ISO 15118-20 DIN 70121
Protokół	OCPP 1.6-J OCPP 2.0.1

OGÓLNE

Obudowa	Stalowa z powłoką galwaniczną
Kolor - Obudowa	DB 703
Kolor - Panel Frontowy	RAL 9005
Kolor - obudowa - opcja	Paleta RAL
Dodatkowe oklejanie	opcja
Powłoka antygraffiti	opcja
Stopień ochrony	IP 54 IK 10
Wymiary gabarytowe [H x W x D] (mm)	2150 x 1000 x 470
Waga [kg]	~400
Zakres temperatur roboczych [°C]	- 35 +55
Wysokość operacyjna [m n.p.m.]	≤ 2000
Zgodność z normami	TBA
Komunikacja wewnętrzna	Światłowód
Komunikacja z pojazdem	Jednoparowy Ethernet

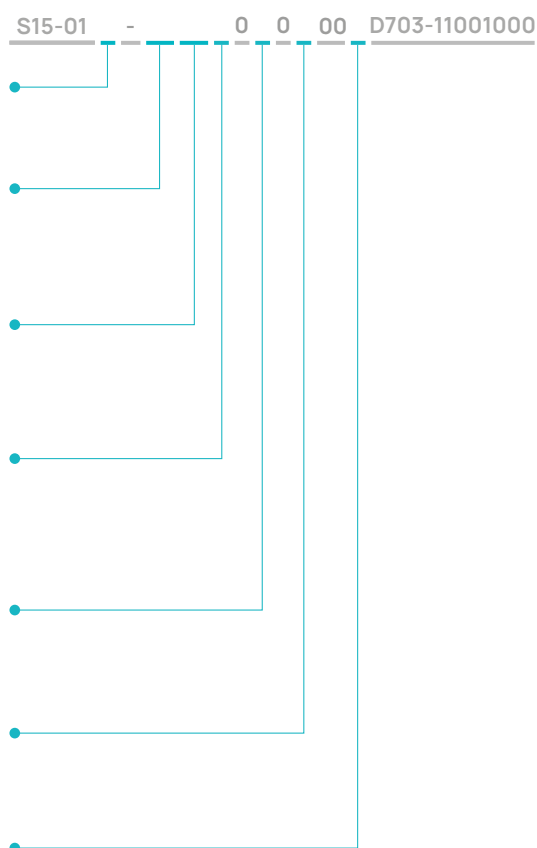
SAT 1500 MCS

WERSJE STANDARDOWE I WYPOSAŻENIE

Kod Produktu	Prąd	Złącza	Długości	Licznik DC	Terminal Płatniczy	Ekran reklamowy	Branding
S15-S13-401010200000D703-11001000	do 1500 A	MCS	3,5 m	Standard	Pax IM30 e-Service	-	-
S15-S13-421110200000D703-11001000	do 1500 A	MCS / CCS HPC	3,5 m	Standard	Pax IM30 e-Service	-	-
S15-S12-221110200000D703-11001000	do 600 A	CCS HPC / CCS HPC	3,5 m	Standard	Pax IM30 e-Service	-	-

OPCJE KONFIGUROWALNE

Kategorie opcji	Wybór opcji	Element kodu
Prąd	do 600 A	1
	do 1500 A*	2
Złącza	MCS / -	40
	MCS / CCS HPC	42
	CCS HPC / CCS HPC	22
Długość złącz [m]	3,5 / -	10
	4,5 / -	30
	3,5 / 3,5	11
	3,5 / 4,5	13
	4,5 / 4,5	33
Licznik DC	Standard	1
	Eichrecht	2
	MID	3
Terminal płatniczy	-	0
	PAX IM 30 - CCV	1
	PAX IM 30 - eService	2
	Payter Apollo - Cloud Solutions	3
	Valina - Worldine	4
Ekran reklamowy	-	0
	"19	2
Branding	-	0
	Mini	1
	Midi	2
	Maxi	3



Wstępny draft

* - tylko dla wersji MCS