

STACJA ŁADOWANIA

POWER[®] EV

seria: RS



Stacja ładowania stojąca RS

Rodzaj prądu ładowania	AC 3-fazowy
Ilość punktów ładowania	2
Moc ładowania punktu	22kW
Prąd ładowania punktu	3 x 32A
Napięcie ładowania punktu	400V AC
Złącze	TYP-2
Przekrój przewodu zasilania:	5 x 16 mm ² (dla 64 A)
Wskaźnik pracy na urządzeniu	Listwa LED
Klasa ochronności	IP54
Klasa odporności mechanicznej	IK10
Masa [kg]	45
Wysokość* / Szerokość / Głębokość [mm]	1400 / 347 / 237
*Wysokość z fundamentem	1600

MODEL



AUTO-START



Basic RFID



Smart



Smart RFID

	1.6J	Basic	Basic RFID	Smart	Smart RFID
Wersja OCPP	1.6J	-	-	+	+
Licznik energii zgodny z MID		-	-	+	+
Obsługa za pomocą kart RFID		-	+	-	+
Zdalne zarządzanie stacją za pomocą panelu admin.		-	-	+	+
Ustalanie cen i rozliczeń stacji		-	-	+	+
System płatności i rozliczeń		-	-	+	+
Integracja z EiPA		-	-	+	+
Wyłącznik główny		+	+	+	+
Zabezpieczenie różnicowoprądowe		+	+	+	+
Zabezpieczenie nadprądowe		+	+	+	+
NR KATALOGOWY dla wersji: 2x gniazdo		12000	12004	12008	12012
NR KATALOGOWY dla wersji: kabel-gniazdo		12001	12005	12009	12013
NR KATALOGOWY dla wersji: gniazdo-kabel		12002	12006	12010	12014
NR KATALOGOWY dla wersji: 2x kabel		12003	12007	12011	12015