



NADGRADLJIVOST

PODVOJENA ZASNOVA

SKLADNO: IEC61851-1:2017

Ev Matrix

Ev matrix d.o.o
Blatna Brezovica 13
SI-1360 Vrhnika, SLO

✉ info@ev-matrix.com
🌐 www.ev-matrix.com
☎ + 386 30 787 939

HITRE AC POLNILNE POSTAJE 2 x 22 kW za podjetja in javno uporabo

Tip naprave:	PP-A1 - monitor 22 "	PP-B1 - osnovna samostoječa	PP-D1 - stenska
Nazivna napetost:	3 x 400 V		
Maksimalni nazivni fazni tok**:	63 A		
Sistem zaščite:	TN-S		
Dovodni vodniki:	vsi vodniki do 35 mm ² Cu z možnostjo valjanca za PE		vsi vodniki do 35 mm ² Cu
Maksimalna vrednost varovalk na odjemno mesto:	100 A		
Frekvenca:	50 Hz		
Poraba električne energije v mirovanju:	380 kWh / leto	55 kWh / leto	
Stopnja zaščite:	IP55 / IK10		
Maksimalna statična ploskovna* obremenitev:	Vertikalno: 400 N na ohišje, Horizontalno: 500 N na ohišje		
Teža naprave:	61 kg	54 kg	40 kg
Velikost naprave (D×Š×V):	200 mm × 370 mm × 1650 mm	200 mm × 370 mm × 1650 mm	200 mm × 370 mm × 1000 mm
* Pri enakomerni obremenitvi na ploskev ohišja dimenzij 150 x 150 mm			
** Maksimalni fazni tok/moč se lahko prilagodi maksimalnemu toku/moči odjemnega mesta.			

- ➔ Namenjeno javni uporabi, trgovinam, delavnicam in turističnim dejavnostim
- ➔ Enostavno rokovanje z LCD grafičnimi prikazovalniki in večbarvnimi LED
- ➔ Nastavljiva moč od 9 kW do 44 kW na postajo
 - ➔ Možnost nastavljanja nižjega toka preko namenske RFID kartice
 - ➔ Priključek: 2x Type 2, Mode 3, IEC 62196
 - ➔ Opcijsko: 1x Type 2, Mode 3, IEC 62196 + 1x Šuko
 - ➔ 3 leta garancijske dobe
 - ➔ Povezljivost: RS485, WiFi, GPRS, UMTS, LTE, BT 4.2, OCPP 1.6
 - ➔ Identifikacija preko RFID, NFC, SMS, mobilne aplikacije
 - ➔ Omogoča interno listo naročnikov in prioritet
 - ➔ PP-A1 omogoča oglaševanje preko internetnega strežnika
 - ➔ NADGRADNJE
 - ➔ SMART UPS - javljanje napake po izpadu omrežja
 - ➔ EMS - zunanje merjenje energije in inteligentno prilagajanje polnilnega mesta
 - ➔ MID certificiran merilnik energije

I FEEL
SLOVENIA

