



/ Přenosná nabíjecí stanice EVELINE MAX

- › 3,7 kW AC přenosná nabíjecí stanice
- › Extrémně odolná, bezúdržbová a vodotěsná
- › Jedna z nejmenších nabíječek na trhu
- › Bezpečnostní funkce včetně integrovaného proudového chrániče RCCB-A-EV (30mA AC / 6mA DC)
- › Měření spotřeby
- › Nastavitelný nabíjecí proud 6-16A



/ Prodejní výhody

NEJMENŠÍ ROZMĚRY NA TRHU

Vyrobili jsme nejmenší přenosnou nabíjecí stanici.

VYSOKÁ ODOLNOST

EVELINE MAX je vyroben ze speciálního profilu hliníkové slitiny pro nejvyšší odolnost. Současně je také 100% vodotěsný. Pracuje při teplotách v rozmezí od -40°C do 50°C..

NABÍJECÍ VÝKON AŽ 3,7kW

EVELINE MAX se automaticky přizpůsobí aktuálnímu přípojnému místu. Pokud je k dispozici 16A lze baterii o kapacitě 3,7kWh nabít za 1 hodinu.

NASTAVITELNÝ NABÍJECÍ PROUD

Díky zabudovanému tlačítku lze jednoduše nastavit nabíjecí proud dle možností jističe. Rozmezí nastavení je 6 - 10 - 13 - 16A.

/ Specifikace

Maximální nabíjecí výkon	3,7kW (1 fáze)
Nabíjecí výkon	1,4kW / 2,3kW / 3kW / 3,7kW
Jmenovitý proud	16A
Napětí	230V (1 fáze)
Rozměry	50 x 80 x 180 mm (V x Š x H)
Váha	3,8kg
Délka kabelu	5m
Ochranné prvky	Trvalá ochrana reziduálního proud. RCCB-A-EV (30mA AC / 6mA DC).
Stupeň ochrany	IP65
Typ konektoru	Strana auto - TYP 2 (v souladu s normou IEC 62196). Strana síť - 230V.
Přípustná okolní teplota	-30°C až +50°C
Komunikace	V souladu s normou IEC 61851-1, Mode 2
Barva	Stříbrná (tělo), Černá (nabíjecí kabel 5m)
Součástí balení	Přenosná nabíjecí stanice, manuál, brašna
Možnosti adaptérů	CEE plug 16A, schuko
Záruka	3 roky

