



Teknisk specifikation

Easee laddrobot



Mått (Höjd, Bredd, Djup)	H: 256mm B: 191,5mm D: 105mm	Laddkontakt	TYP-2 (EC 62196-2)
Vikt	1,5 kg	Jordfelsbrytare	TYP B - 30 mA AC och 6 mA DC (IEC62742-1:2016)
Installationsnät	TN, IT och TT	Elmätare	Integrerad
Installationskurs	32As	Stölskydd	Laddboxen kan deaktiveras vid stöld. Laddboxen kan låsas med hänglås. Laddkabel kan låsas permanent.
Spänning	230-400V	Touch sensor	Aktivering av laddning
Integrerad kopplingsbox		Ljussensor	För automatisk justering av ljusstyrka
Kabeltvärsnitt:	1,5-10mm ²	Standarder & Certifieringar	IEC 61851-1 : IEC 61851-22 Radio equipment directive 2014/53/EU ROHS directive 2011/65/EU CE
Kabel diameter:	8-22mm		
Spänning	230VAC ±10% 400VAC ±10%		
Max ström och laddeffekt	6A 1-Fas - 32A 3-Fas Upp till 7,36kW vid 32A 1-Fas Upp till 22kW vid 32A 3-Fas		
Temperatur	-30°C till +50°C		
Beskyddningsgrad	IP54 (Inom- och utomhusbruk) IK10 (Vandal klass) UL94 (Brandskydd) UV		
Elektrisk skydd	Isolationsklass II (4kV AC och 6kV impuls, isolation) Överspänningskategori III (4kV)		
Tredjepart integration:	API OCPP 1.6 (kommer slutet av 2019)		