



Heidelberg Energy Control

Technische Daten.

Ladestandard	DIN EN 61851-1
Ladeleistung	einstellbar bis 11 kW
Fahrzeugladestecker	Typ 2
Abmessungen (B/H/T)	295 x 386 x 117 mm
Nennspannung	230 V / 400 V / AC 1/3 Ph
Nennstrom	16 A
Nennfrequenz	50 Hz / 60 Hz
Anschluss technik	Federklemmtechnik (2,5 ² bis 6 mm ²)
Länge des Kabels	5 m / 7,5 m
Zugangsverriegelung	optional RFID / Schlüsselschalter / Coin / Tastaturfeld
Betriebstemperatur	-25 °C bis +40 °C
Schutzklasse	I
Überspannungskategorie	III
FI Schutz	Fehlerstromerkennung mit AC 30 mA, DC 6 mA
Schutzart	IP54
Verpackung	Einwegkartonage