

ID.Charger

Specifikācija

Ievads Elektroapgāde	3 fāžu
Nominālais spriegums ($\pm 10\%$)	400 V (3 x 230 V)
Nominālā frekvence	50 Hz
Nominālā strāva	3 x 16 A
Maks. tīkla vadojuma dzīslu šķērsriezums	5 x 6 mm ²

Izvads Uzlāde	3 fāžu
Uzlādes tips	maiņstrāva – Type2
Maks. uzlādes jauda	11 kW
Kabeļa garums	4,5 m
Uzlādes režīms	3. režīms (IEC 61851)
Paliekošās strāvas noteikšana	maiņstrāvas $I\Delta n \geq 30$ mA, līdzstrāvas $I\Delta n \geq 6$ mA
Saziņa ar automobili	IEC 61851

Funkcijas un kopējie dati	
Izmēri [P x A x D] (mm)	297 x 406 x 116
Statusa indikācija	cilvēka-mašīnas saskarne ar LED
Uzstādīšanas tips	uzstādīšana pie sienas
Svars	5,6 kg
Apkārtējās vides temperatūra (bez tiešas saules staru iedarbības)	no -30 °C līdz +50 °C
Maks. mitrums	95 % (bez kondensācijas)
Maks. augstums virs jūras līmeņa	≤ 2000 m

