

ID.Charger

Характеристики

Вход Питание	3 фазы
Номинальное напряжение ($\pm 10\%$)	400 В (3 × 230 В)
Номинальная частота	50 Гц
Номинальный ток	3 × 16 А
Сечение силового кабеля	5 × 6 мм ²

Выход Зарядка	3 фазы
Тип зарядки	Переменный ток, Type 2
Макс. мощность зарядки	11 кВт
Длина кабеля	4,5 м
Режим зарядки	Режим 3 (IEC 61851)
Устройство дифференциального тока	I Δ n AC \geq 30 мА, I Δ n DC \geq 6 мА
Связь с автомобилем	IEC 61851

Особенности и общие данные	
Размеры [Ш × В × Г], мм	297 × 406 × 116
Индикатор статуса	Светодиодный интерфейс
Тип монтажа	Настенный
Масса	5,6 кг
Окружающая температура (без прямого солнечного света)	-30...+50 °C
Макс. влажность	95% (без конденсата)
Макс. высота	\leq 2000 м

