

| AC series

3.2kW 充電ケーブル

特徴

安全規格認証品使用

充電コネクタ PSE / SAEJ1772(Type 1) 認証品使用

コンパクトサイズ

持ち運び可能、使用しやすい

低コスト、低負荷

設置に大きな費用が掛からない

優れた耐環境性

IP66 準拠の防塵、防水性能、室内外問わず使用可能

アプリケーション

 商業施設

 宿泊施設

 マンション

 事務所および工場



製品仕様

型番		EA352A1JM1P2-RW
AC 入力	入力電圧	単相 AC 200V
	最大入力電流	16 A
	周波数	50Hz / 60Hz
AC 出力	最大出力電流	16 A
	出力電力範囲	3.2KW
保護機能	過電流保護	>18A
	過電圧保護	> AC285 V
	無電圧保護	< AC180 V
	漏洩電流検出	20 mA
	CP 信号異常	CP 電圧が判別範囲を超えてしまうと保護機能を起動する。
	その他の保護	地絡検出、温度異常。
使用環境	動作温度	-30 °C ~ + 50 °C
	湿度	Max 95%(凍結無き事)
	防水・防塵性能	IP66 (AC カプラー / AC 入力ケーブルを除く)
外観サイズ	サイズ (W*D*H)	100 x 80 x 200 mm
	重量	3.3kg +/- 3%
	ケーブルの長さ	6.5m (AC コード : 1.5m、充電ケーブル : 5m)
認証規格	AC コード / 充電コネクタ	PSE 認証品
	出力コネクタ	SAEJ1772 Type 1 Plug