

Carregador Veicular AC EV-22KW Smart Tipo 2 Coletek Energia



Características

Modelo: EV-22KW

Referência: 353040380100

Apresentação: O EV-22KW oferece tecnologia de ponta com suporte ao protocolo OCPP 1.6J, garantindo controle total e funcionalidades avançadas: Controle via Aplicativo - Gerencie a carga de forma simples e prática, direto do seu smartphone. Programação de Carga - Defina horários de carregamento para otimizar o consumo e economizar energia. Monitoramento em Tempo Real - Acompanhe o consumo de energia de forma detalhada. Leitor NFC Integrado - Praticidade e segurança no acesso ao carregador. Disponível em versão wallbox ou com pedestal opcional, o EV-22KW conta ainda com: Múltiplas Proteções - Segurança garantida durante todo o processo de carregamento. Ajuste de Corrente Elétrica - Personalize a potência de acordo com a sua necessidade. Tecnologia, eficiência e segurança em um só dispositivo.

Especificações Técnicas

Detalhes:

CARACTERÍSTICAS GERAIS

Estação de recarga para veículos elétricos

Compacto e resistente

Ideal para soluções residenciais

Grau de proteção IP55

Proteção completa

Eficiência energética

ESPECIFICAÇÕES ELÉTRICAS

Tensão de entrada: AC 380V

Conexão elétrica: 3F+N+T

Tensão de operação: AC 380V \pm 15%

Corrente de saída: 32A

Frequência: 50/60 Hz

Potência máxima: 22kW

ESPECIFICAÇÕES ESTRUTURAIS E INTERFACE

Tela: LCD 4,3"

Material de carcaça: plástico

Material de painel frontal: PVC

Possui indicador LED

Método de instalação: Parede, com suporte

Conector de entrada: Plugue brasileiro 3F+N+T (380V)

Conector de saída: Tipo 2 (Europeu IEC 62196 Type2)

Comprimento de cabo:

ESPECIFICAÇÕES DE COMUNICAÇÃO

Modos de operação: Plug and Play, RFID e Wifi

Leitor RFID: Mifare ISO/IEC 14443 A

Ocpp: 1.6 JSON

SEGURANÇA

Normas e padrões: IEC 61851-1:2017, IEC 61851-21-2:2018, IEC 62196 Type2, ISO/IEC 14443A

Certificações: CE

Possui medidor de energia

Possui botão de emergência

Proteções contra: Sobrecorrente, corrente residual, curto-circuito, falha de aterramento, surtos, sobretensão, subtensão, sobretemperatura, Cp (proteção catódica)

Proteção residual: 30mA Tipo A + DC 6 mA

ESPECIFICAÇÕES DE AMBIENTE

Temperatura de operação: -30°C a 50°C

Umidade: 5 a 95% sem condensação

Grau de proteção IP: IP55

Grau de proteção contra impacto: IK08

Altitude de operação: Aplicação: Interno e externo

Refrigeração: ventilação natural

DIMENSÕES E PESOS

Dimensões: 313x246x100 mm

Peso: 3,5Kg

Altura da embalagem: 0 CM

Largura embalagem: 0 CM

Comprimento embalagem: 0 CM

Peso embalagem: 5900 g

Part Number/SKU: EV-22KW

EAN do produto: 7908639903163

Garantia: 730 dias

Itens Inclusos

01 - EV-22