Totem CA JA-01

EN-CHARGE













Proteções inclusas:

- **OCP** (Proteção contra sobrecorrente)
- **OVP** (Proteção contra sobretensão)
- **UVP** (Proteção contra subtensão)
- DPS III (surto de tensão)
- Monitor de fuga à terra CA e CC

- Potência e corrente: Até 22kW, 32A
- Tensão de entrada e saída: Bifásico / Trifásico (220V - 380V, 50/60Hz)
- - 3,7m com plugue T2 ou T1 (opcional)
- · Cores:
 - Verde, Azul ou Branco

- Classificação:
 - IP54 e IK10
- Temperatura de operação: -35 a 50°C
- Temperatura de armazenamento: -40 a 80°C
- Dimensões (A x L x P): **130 x 21 x 30cm**
- Montagem: Fixação em piso

ON-CHARGE

Totem CCS2





Smart

Possibilita que o carregador possa adaptar a potência demandada para uma sessão de recarga otimizada e fornece informações sobre o status dos carregadores tais como: disponibilidade, número de recargas e energia consumida.







Proteções inclusas:

- OCP (Proteção contra sobrecorrente)
- OVP (Proteção contra sobretensão)
- UVP (Proteção contra subtensão)
- DPS III (surto de tensão)
- · Monitor de fuga à terra CA e CC



- Potência e corrente: Até 30kW, 100A
- Tensão de entrada:
 Trifásico (380V, 50/60Hz)
- Tensão de saída:CCS2 / 150-1000VCC
- Cabo:
 - 2,7m com plugue T2 ou T1
- · Plugues: CCS2

- Classificação:
 IP54 e IK10
- Temperatura de operação:
 -35 a 50°C
- Temperatura de armazenamento:
 -40 a 80°C
- Dimensões (A x L x P):
 74 x 46 x 24cm
- Montagem:Fixação na parede

Totem CA Slim

EN-CHARGE











Proteções inclusas:

- OCP (Proteção contra sobrecorrente)
- OVP (Proteção contra sobretensão)
- UVP (Proteção contra subtensão)
- DPS III (surto de tensão)
- Monitor de fuga à terra CA e CC

- Potência e corrente: Até 22kW, 32A
- Tensão de entrada e saída:
 Bifásico / Trifásico
 (220V 380V, 50/60Hz)
- Cabo
 - 3,7m com plugue T2 ou T1 (opcional)
- Cores:
 Preto ou cinza

- · Classificação:
 - IP54 e IK10
- Temperatura de operação:
 -35 a 50°C
- Temperatura de armazenamento:
 -40 a 80°C
- Montagem:Fixação em piso

EN-CHARGE

Medidor de Consumo de Energia





Proteções inclusas:

- IDR classe B (Interruptor diferencial Residual)
- Monitor de fuga à terra CA

Especificações Técnicas:

- Potência e corrente:
 Até 22kW, 32A
- Tensão de entrada e saída:
 Bifásico / Trifásico
 (220V 380V, 50/60Hz)
- · Conexão:

Tomada Industrial 3P+N+T 32A 6h Tomada Industrial 2P+T 32A 6h

Montagem:Fixação em parede

Carregador Wallbox JAW-01







Proteções inclusas:

- OCP (Proteção contra sobrecorrente)
- IDR classe B (Interruptor diferencial Residual)
- · Monitor de fuga à terra CA

- Potência e corrente:
 Até 22kW, 32A
- Tensão de entrada:
 Bifásico / Trifásico (220V 380V, 50/60Hz)
- · Temperatura de operação:
 - -35 a 50°C
- · Cores:
 - Preto ou branco
- Montagem: Fixação em parede



Carregador Wallbox JAW-01s





Proteções inclusas:

- OCP (Proteção contra sobrecorrente)
- IDR classe B (Interruptor diferencial Residual)
- Monitor de fuga à terra CA

- Potência e corrente:
 - Até 22kW, 32A
- Tensão de entrada: Bifásico / Trifásico (220V - 380V, 50/60Hz)
- Temperatura de operação:
 - -35 a 50°C
- Cores:
 - Preto ou branco
- Montagem: **Fixação em parede**

Carregador Portátil JAP-01













Proteção inclusa:

• Monitor de fuga à terra CA e CC



Especificações Técnicas:

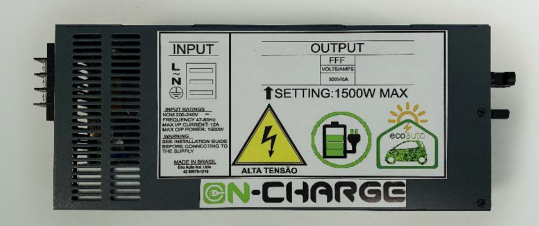
- Potência e corrente:
 Até 22kW, 32A
- Tensão de entrada e saída:
 Monofásico, Bifásico e Trifásico (110V / 220V / 380V, 50/60Hz)
- · Cabos:

Tomada 3 pinos 10A Tomada 3 pinos 20A Tomada industrial 2P+T 32A 6h Tomada industrial 3P+N+T 32A 6h

- · Cores:
- Preto ou azul
- Classificação:
 IP54 e IK10
- Temperatura de operação:
 -35 a 50°C
- Temperatura de armazenamento: -40 a 80°C



Testador de Inversor







- · Saída:
- Plugue Mc4
- Volts / Amps:300V / 5A
- · Tensão de entrada:
 - NOM 200-240V, 47-63Hz
- Max I/P Corrent:12A
- Max O/P Power: 1500W