

ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

Carregadores VE Portáteis NeoCharge

Visão Geral



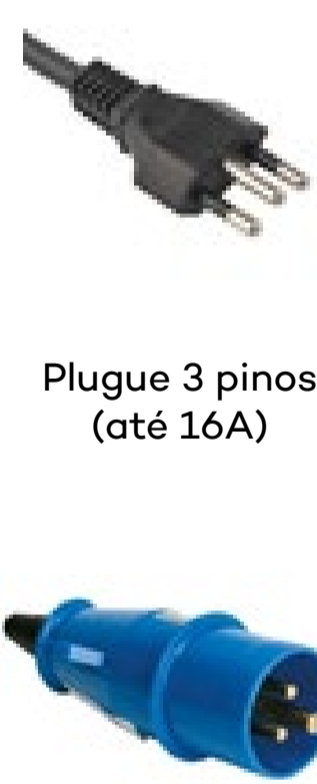

Os carregadores portáteis NeoCharge possuem design intuitivo, sistema inteligente e foram projetados tanto para uso fixo quanto para transporte junto ao carro, adequados para carregar bateria de veículos totalmente elétricos ou híbridos plugin.

Fabricado com estrutura firme e resistente, o carregador portátil possui recursos avançados que garantem desempenho, confiabilidade e segurança na hora do carregamento. Eles podem ser encontrados em versões mono/bifásica 220V ou trifásica 380V com potências de 3,7 kW até 22 kW.

O carregamento é feito em Corrente Alternada (CA), com a possibilidade de ser ajustada pelo usuário conforme seu desejo ou necessidade. Eles podem ser ligados diretamente em tomadas de 20A residenciais ou em tomadas industriais (conforme o modelo do carregador). Todos os equipamentos vêm com certificação CE, além de incluir mais de 12 proteções garantindo a segurança do usuário e do veículo elétrico.

Características

- Compacto e leve
- Corrente ajustável através de botão touch no painel e TAG RFID (conforme modelos)
- Função timer (temporizador) com programação do início da carga
- Tela em LCD com detalhamento das informações de carga
- Indicadores LED para acompanhar status de funcionamento e falhas
- Design seguro com isolamento elétrico
- Detecção do aterramento para garantir segurança no carregamento
- Proteções: fuga de corrente contínua, eletroestática, baixa tensão, sobre tensão, sobrecorrente
- Resistente a água e retardante a chamas
- Sensor de temperatura da placa de circuito

MODELO	NC100	NC200	NC300	NC400
Potência Máxima	3,7 kW	7,4 kW		22 kW
Tensão de Operação	110/230 V			220/380 V
Frequência	50/60 Hz			
Corrente Máxima (ajustável)	16 A (Ajuste: 6 a 16 A)	32 A (Ajuste: 10 a 32 A)		
Tipo de Plugue (Entrada) Lado Instalação Elétrica	 Plugue 3 pinos	 Plugue industrial 3 pinos (220V)	 Adaptadores Plugue 3 pinos (até 16A) Plugue industrial 3 pinos (220V)	 Plugue industrial 5 pinos (380V)
Tipo de Conector (Saída) Lado Veículo	Tipo 2 (IEC 62196)			
Comprimento do cabo	5 metros			
Bitola do cabo	3x 2,5mm ²	3x 6mm ²	3x 6mm ²	5x 6mm ²
Índice de Proteção	IP54			
Temperatura de Operação	-25°C até +50°C			
Peso	2,6 kg	3,5 kg	4 kg	4,5 kg
Dimensões da Embalagem	90 x 240 x 60 mm			



TODOS

PRODUTOS PARA VEÍCULOS ELÉTRICO ESTÃO NA

NeoCharge

Carregador Residencial

Carregador Comercial

Carregador Portátil

Acessórios

Cabos

Cursos