

ESTAÇÃO DE CARREGAMENTO P/ CARROS ELÉTRICOS JBM



Preço: 776.00 € + IVA

Características Principais:

- Tipo de Ligação: tipo 2
- Classe de proteção IP: IP66
- Máx. potência de saída: 7,5 kW
- Máx. corrente de saída: 32 A
- Tamanho: 295 * 195 * 70 mm
- Peso: 6,69 kg
- Temperatura de trabalho: -25 °C ~ +55 °C

ESTAÇÃO DE CARREGAMENTO 7,5 KW, 32 A, PARA CARROS ELÉTRICOS (SINGLE-PHASE)

- O carregador elétrico da rede/estação de carregamento pode ser instalado na sua garagem ou em qualquer lugar da sua casa.
- Com proteção contra sobrecorrente e vazamento embutida, ele pode ser instalado como uma unidade independente para sua segurança.
- Modo de fase: modo de fase única
- O microcircuito corrige automaticamente avarias e erros durante o processo de carregamento.
- Este produto é pequeno e fino para fácil transporte, armazenamento e instalação.

* Tomada elétrica incluída*

SKU: JBM52902

Categorias: MOBILIDADE ELECTRICA

Galeria de Imagens:



