

VOLTBOOST

CARREGAMENTO DE VEÍCULOS ELÉTRICOS

Carregador EASY WIFI 7.4kW

Experimente um carregamento contínuo e eficiente em casa com o carregador VOLTBOOST Easy WIFI 7.4 kW. Descubra recursos projetados para aprimorar a sua experiência de carregamento e garantir confiabilidade.

- Proteção de pessoas tipo B DC 6mA + 30mA AC
- Modo de iniciar carregamento plug and charge.
- Ajuste de potência de 1.4kW a 7.4kW.
- Indicador led para informação visual.
- Tecnologia E-lock para maior segurança no carregamento.
- Tomada tipo 2 IEC 62196.
- Conectividade Wifi para controlo e configuração.
- Montagem em parede.
- Carregamento simples e seguro.



VOLTBOOST

CARREGAMENTO DE VEÍCULOS ELÉTRICOS

EASY WIFI 7.4kW

Potência nominal	7.4kw
Tipo de conexão	1P+N+PE, 6 mm ²
Tensão nominal	230VAC±15% (7.4kW)
Frequência de entrada	50Hz/60Hz
Ajuste de corrente	6A-32A (Hardware)
Proteção de sobrecarga	40A (requer disjuntor externo)
Proteção diferencial	Diferencial tipo B DC 6 mA/AC 30 mA (proteção de pessoas)
Consumo em standby	<5W
Proteções integradas	Sobretensão e subtensão, sobrecarga, curto-circuito, falta de ligação à terra, sobreaquecimento
Conectividade	Wifi
Esquemas ligação à terra	TT, TN, e IT
Entrada do cabo de alimentação	Bucim Ø18mm-Ø24mm
Composição da caixa	Termoplástico policarbonato + Resina acrilonitrila butadieno estireno
Montagem	Em parede
Tomada	Tipo 2 IEC 62196, IP54, bloqueio elétrico
Índices de proteção	IP54, IK10
Temperatura de operação	-25°C a 50°C
Humidade	5%~98% não condensada
Instalação	Interior / exterior
Dimensões (A x L x P)	210 x 160 x 126(mm)
Peso	2.5kg
Certificações	CE, UKCA, ROHS (TUV)

V0001 01/09/2024