

eHome

Caixa básica de carregamento



Descrição

Criada para ser facilmente instalada em estacionamentos privados, tanto interiores, como exteriores e distribuída a fabricantes de veículos elétricos. A gama eHome foi otimizada para oferecer a melhor relação custo/características do mercado. Em resultado, obtivemos um produto de alta qualidade que pode carregar confortavelmente todas as marcas de veículos elétricos do mercado em Modo 3, com um conector Tipo 1 ou Tipo 2.

Graças à sua compatibilidade com o dispositivo **CirBEON**, que gere a potência ao fornecer o veículo em função da potência disponível, o carregador **eHome** é considerado ideal para o setor doméstico.

Aplicação

A sua aplicação centra-se na utilização doméstica uma vez que é fácil de instalar e tem dimensões reduzidas.

Características técnicas

Ligação	Tipo de conector	Cabo Tipo 1 / Tipo 2 e Base Tipo 2 (Modo 3) (de acordo com o modelo)
	Tipo de carga	Modo 3
Características elétricas	Tensão de entrada	230 V~ / 400 V~ (1P+N+PE / 3P+N+PE) ± 10%
	Corrente máxima de entrada	16 A - 32 A (de acordo com o modelo)
	Frequência de entrada	50...60Hz
	Tensão de saída	230 V~ / 400 V~ (1P+N+PE / 3P+N+PE) ± 10%
	Corrente máxima de saída	16 A - 32 A (de acordo com o modelo)
Interface	Intervalo de potência de saída	7,4 kW - 11 kW (de acordo com o modelo)
	Indicador LED	Estado de carregamento
	Características mecânicas	Envoltente
Condições ambientais	Dimensões	315 x 180 x 115 mm
	Peso	4 Kg
	Temperatura de trabalho	-5 ... +50 °C
Normas	Temperatura de armazenamento	-20 ... +60 °C
	Humidade relativa	5 ... 95% sem condensação
	Grau de proteção	IP 54 / IK 10
Normas	IEC 61851-1, IEC 61851-22, IEC 62196-1, IEC 62196-2, 2014/35/UE, LVD; 2014/30/UE, EMC	

Referências

Tipo	Código	Nº de Tomadas	Saída	Tipo de conector	Tipo de rede	Modo de carregamento
eHOME T1C32	[3] V25010.	1	230 Vca - 32 A - 7,4 kW	Cabo Tipo 1	Monofásica	3
eHOME T2C32	[3] V25030.	1	230 Vca - 32 A - 7,4 kW	Cabo Tipo 2	Monofásica	3
eHOME T2S32	[3] V25070.	1	230 Vca - 32 A - 7,4 kW	Base Tipo 2	Monofásica	3
eHOME T2S16 TRI	[3] V25080.	1	400 Vca - 16 A - 11 kW	Base Tipo 2	Trifásica	3

Indicação luminosa de fim de carga, comprimento de cabo de 5 m, suporte para o cabo incluído nos modelos com saída de cabo. Compatível com sensor CirBEON.

Dimensões

