





eHome T2C16 TRI-B, Cajas domésticas de recarga

Código: V25093. DESCATALOGADO

> Tipo salida: 400 Vac - 16 A - 11 kW

> Corriente de entrada: 16 A

> Tipo conector: Cable Tipo 2

> Tipo red: Trifásica

> Modo recarga: 3

> N° Tomas: 1 > Llave: 1

> Protección diferencial: Tipo B

Descripción

Diseñada para ser fácilmente instalada en aparcamientos privados, tanto interiores como exteriores, y distribuida a fabricantes de vehículos eléctricos. La gama eHome ha sido optimizada para ofrecer la mejor relación coste/características del mercado. Como resultado obtenemos un producto de alta calidad que puede cargar cómodamente todas las marcas de vehículo eléctrico del mercado en Modo 3 con un conector Tipo 1 o Tipo 2.

Gracias a su compatibilidad con el dispositivo CirBEON-63, que gestiona la potencia a suministrar al vehículo en función de la potencia disponible, el cargador eHome se considera ideal para el sector doméstico.

Aplicación

Su aplicación se centra en el uso doméstico, ya que es fácil de instalar y tiene unas dimensiones reducidas.



Página 1 de 4





Caja básica de recarga

Código: V25093.

Especificaciones

Alimentación en alterna	
Corriente de entrada	16A
Frecuencia	50 / 60 Hz
Tipo de red	3F + N + PE
Tensión nominal	400 V ~ (± 10 %)
Características eléctricas	
Cable: Tipo de conector	Cable Tipo 2
l máx. de salida (A)	16
Modo de carga	Modo 3
N° de tomas	1
Potencia máxima de salida (kW)	11
Tensión	400 V ~ (± 10 %)
Características mecánicas	
Tamaño (mm) ancho x alto x fondo	180 x 315 x 115 (mm)
Envolvente	Plástico ABS-PCVO autoextinguible
Fijación	Mural, anclaje en pared por 3 puntos
Características ambientales	
Grado de protección	IP 54 / IK10
Humedad relativa (sin condensación)	5% 95%
Temperatura de almacenamiento	-40°C +60°C
Temperatura de trabajo	-5°C +45°C
Interface usuario	
LED	Indicador de carga
Normas	
Normas	IEC 61851-1, IEC 61851-22, IEC 62196-1, IEC 62196-2, Directiva 2014/35/UE, LVD; 2014/30/UE, EMC
Prestaciones	
Calentador climatizador	-30 +45 °C (Opcional)
Salida 1	
Corriente máxima	16 A
Potencia máxima	11 kW
Rango tensión	400 Vac







Caja básica de recarga

Código: V25093.

Tipo conector	Cable Tipo 2
Tipo de red	Trifásica (CA)

eHome

Cajas de recarga doméstica

CÓDIGO	TIPO	Tipo salida	Tipo conector	Tipo red
V25030.	eHome T2C32	230 Vac- 32 A - 7,4 kW	Cable Tipo 2	Monofásica
V25070.	eHome T2S32	230 Vac- 32 A - 7,4 kW	Base Tipo 2	Monofásica
V25080.	eHome T2S16 TRI	400 Vac - 16 A - 11 kW	Base Tipo 2	Trifásica
V25090.	eHome T2C16 TRI	400 Vac - 16 A - 11 kW	Cable Tipo 2	Trifásica

Indicación luminosa de fin de carga, Compatible con sensor CirBEON-63, Peso: 3 kg, Envolvente de plástico ABS-PVCO autoextinguible - IP54 - IK10, Dimensiones 315x180x115 mm. Longitud de cable de 5 m y soporte para el cable incluido (según modelo).







Caja básica de recarga

Código: V25093.

Dimensiones Conexiones





