



## eHome T2C32-A MID

eHome T2C32-A MID, Caixa doméstica de recarga

Código: V25032. **DESCATALOGADO**

- > Saída: 230 Vac- 32 A - 7,4 kW
- > Corrente entrada: 32 A
- > Tipo conector: Cabo Tipo 2
- > Tipo rede: Monofásico
- > Modo carga: 3
- > N° tomadas: 1
- > Chave: 1
- > Protecção diferencial: Tipo A

### 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 disso obtemos 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-63**, que gere a potência a fornecer ao veículo em função da potência disponível, o carregador **eHome** é considerado ideal para o setor doméstico.

### Aplicativo

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



## eHome T2C32-A MID

Caixa básica de carregamento

Código: V25032.

### Especificações

#### Alimentação em corrente alternada

|                     |                 |
|---------------------|-----------------|
| Corrente de entrada | 32A             |
| Frequência          | 50 / 60 Hz      |
| Tipo de rede        | 1F + N + PE     |
| Tensão nominal      | 230 V $\pm$ 10% |

#### Características elétricas

|                             |                            |
|-----------------------------|----------------------------|
| Cabo: tipo de conector      | Cabo Tipo 2                |
| I máx. de saída (A)         | 32                         |
| Modo de carregamento        | Modo 3                     |
| Nº de tomas                 | 1                          |
| Potência máx. de saída (kW) | 7,4                        |
| Tensão                      | 230 V $\sim$ ( $\pm$ 10 %) |

#### Características mecânicas

|                                   |                                        |
|-----------------------------------|----------------------------------------|
| Tamanho (mm) larg. x alt. x prof. | 180 x x 115 (mm)                       |
| Envolvente                        | Plástico ABS-PCVO auto-extinguível     |
| Fixação                           | Mural, ancoragem de parede de 3 pontos |
| Peso (kg)                         | 3,7                                    |

#### Características ambientais

|                                     |                 |
|-------------------------------------|-----------------|
| Grau de proteção                    | IP 54 / IK 10   |
| Humidade relativa (sem condensação) | 5% ... 95%      |
| Temperatura de armazenamento        | -40°C ... +60°C |
| Temperatura de trabalho             | -5°C ... +45°C  |

#### Interface do utilizador

|     |                    |
|-----|--------------------|
| 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 |
|--------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|

#### Prestações

|                        |                           |
|------------------------|---------------------------|
| Aquecedor climatizador | -30 ... +45 °C (Opcional) |
|------------------------|---------------------------|

#### Saída 1

|                 |        |
|-----------------|--------|
| Corrente máxima | 32 A   |
| Potência máxima | 7,4 kW |



## eHome T2C32-A MID

Caixa básica de carregamento

Código: V25032.

|                     |                 |
|---------------------|-----------------|
| Intervalo de tensão | 230 Vca         |
| Tipo de conector    | Cabo Tipo 2     |
| Tipo de rede        | Monofásica (CA) |

### eHome

Caixas de carregamento domésticas

| CÓDIGO  | MODELO          | Saída                  | Tipo conector | Tipo rede  |
|---------|-----------------|------------------------|---------------|------------|
| V25030. | eHome T2C32     | 230 Vac- 32 A - 7,4 kW | Cabo Tipo 2   | Monofásico |
| V25070. | eHome T2S32     | 230 Vac- 32 A - 7,4 kW | BaseTipo 2    | Monofásico |
| V25080. | eHome T2S16 TRI | 400 Vac - 16 A - 11 kW | BaseTipo 2    | Trifásico  |
| V25090. | eHome T2C16 TRI | 400 Vac - 16 A - 11 kW | Cabo Tipo 2   | Trifásico  |

Indicação luminosa de fim de carregamento, compatível com sensor CirBEON-63, peso: 3 kg, Envolvente de plástico ABS-PVCO autoextinguível - IP54 - IK10, Dimensões 315x180x115 mm. Comprimento de cabo de 5 m e suporte para o cabo incluído (de acordo com o modelo).



## eHome T2C32-A MID

Caixa básica de carregamento

Código: V25032.

### Dimensões



### Conexões

