



## eHome 5 T2C32 M

eHome 5 T2C32 M, Caixa doméstica de recarga

Código: V25533.

- > **Acabamento:** Misto
- > Comunicações: Ethernet | Wi-Fi
- > Saída: 230 Vac- 32 A - 7,4 kW
- > Corrente entrada: 32A
- > Tipo conector: Cabo Tipo 2
- > Tipo rede: Monofásico
- > Modo carga: 3
- > N° tomadas: 1
- > Proteção diferencial: 6 mA CC

### Descrição

A gama **eHome 5** foi especialmente concebida para parques de estacionamento privados, oferecendo uma gestão inteligente da energia, integração com painéis solares para um carregamento mais sustentável e uma APP avançada que permite um controlo remoto total. Destaca-se também por oferecer a melhor relação qualidade-preço do mercado. O **eHome 5** é um produto de alta qualidade, compatível com todas as marcas de veículos eléctricos em Modo 3 através de uma ligação Tipo 2, proporcionando uma experiência de carregamento confortável e eficiente.

Graças à sua capacidade de regular a potência fornecida ao veículo de acordo com a disponibilidade de energia, o carregador **eHome 5** é uma solução ideal para o ambiente doméstico.

### Aplicativo

Foi concebido especificamente para uso doméstico, oferecendo uma solução de carregamento versátil e configurável que se integra facilmente com instalações fotovoltaicas. É rápido de instalar e tem um design compacto e elegante.



# eHome 5 T2C32 M

Carregador doméstico

Código: V25533.

## Especificações

### Alimentação em corrente alternada

|                     |                  |
|---------------------|------------------|
| Corrente de entrada | 32A              |
| Frequência          | 50 / 60 Hz       |
| Tipo de rede        | 1P + N + PE      |
| Tensão nominal      | 230 V ~ (± 10 %) |

### Características elétricas

|                      |        |
|----------------------|--------|
| Modo de carregamento | Mode 3 |
| Nº de tomas          | 1      |

### Características mecânicas

|                                   |                                       |
|-----------------------------------|---------------------------------------|
| Tamanho (mm) larg. x alt. x prof. | 180 x 315 x 115 (mm)                  |
| Envolvente                        | Self-extinguishing ABS-PCV0 plastic   |
| Fixação                           | Wall mounting, 3-point wall anchorage |
| Peso (kg)                         | 0,22                                  |

### Características ambientais

|                                     |                 |
|-------------------------------------|-----------------|
| Grau de proteção                    | IP 55 / IK 10   |
| Humidade relativa (sem condensação) | 5% ... 95%      |
| Temperatura de armazenamento        | -40°C ... +60°C |
| Temperatura de trabalho             | -30°C ... +50°C |

### Normas

|   |   |
|---|---|
| Segurança Elétrica, Altitude máxima (m) | 3000  |
| Normas                                  | IEC 61851-1, IEC 61851-21-2, IEC 62196-1, IEC62196-2, EN 18031-1, Directives: 2014/35/UE, 2014/53/UE , 2014/30/UE, Compliant with RoHS 2011/65/EU |

### Interface do utilizador

|      |  |
|------|--|
| RFID | ISO/IEC 14443 A/B, Felica, ISO/IEC 15693 |
| LED  | Charge indicator                         |

### Prestações

|          |   |
|----------|---|
| Opcional | - Meter for dynamic consumption adjustment and solar integration. |
|----------|---|

### Saída 1

|                     |                                |
|---------------------|--------------------------------|
| Corrente máxima     | 32 A                           |
| Potência máxima     | 7,4 kW                         |
| Intervalo de tensão | 230 Vca                        |
| Tipo de conector    | Type 2 cable (Cable length 5m) |



# eHome 5 T2C32 M

Carregador doméstico

Código: V25533.

|              |                   |
|--------------|-------------------|
| Tipo de rede | Single-phase (AC) |
|--------------|-------------------|

eHome 5

Caixas de carregamento domésticas

| CÓDIGO  | MODELO              | Acabamento | Nº tomadas | Saída                  | Tipo conector | Tipo rede  | Modo carga | Comunicações     |
|---------|---------------------|------------|------------|------------------------|---------------|------------|------------|------------------|
| V25530. | eHome 5 T2C32 N     | Preto      | 1          | 230 Vac- 32 A - 7,4 kW | Cabo Tipo 2   | Monofásico | 3          | Ethernet   Wi-Fi |
| V25573. | eHome 5 T2S32 M     | Misto      | 1          | 230 Vac- 32 A - 7,4 kW | Base Tipo 2   | Monofásico | 3          | Ethernet   Wi-Fi |
| V25570. | eHome 5 T2S32 N     | Preto      | 1          | 230 Vac- 32 A - 7,4 kW | Base Tipo 2   | Monofásico | 3          | Ethernet   Wi-Fi |
| V25532. | eHome 5 T2C32 B     | Branco     | 1          | 230 Vac- 32 A - 7,4 kW | Cabo Tipo 2   | Monofásico | 3          | Ethernet   Wi-Fi |
| V25533. | eHome 5 T2C32 M     | Misto      | 1          | 230 Vac- 32 A - 7,4 kW | Cabo Tipo 2   | Monofásico | 3          | Ethernet   Wi-Fi |
| V25540. | eHome 5 T2S32 TRI N | Preto      | 1          | 400 Vac - 32 A - 22 kW | Base Tipo 2   | Trifásica  | 3          | Ethernet   Wi-Fi |
| V25543. | eHome 5 T2S32 TRI M | Misto      | 1          | 400 Vac - 32 A - 22 kW | Base Tipo 2   | Trifásica  | 3          | Ethernet   Wi-Fi |
| V25560. | eHome 5 T2C32 TRI N | Preto      | 1          | 400 Vac - 32 A - 22 kW | Cabo Tipo 2   | Trifásica  | 3          | Ethernet   Wi-Fi |
| V25562. | eHome 5 T2C32 TRI B | Branco     | 1          | 400 Vac - 32 A - 22 kW | Cabo Tipo 2   | Trifásica  | 3          | Ethernet   Wi-Fi |
| V25563. | eHome 5 T2C32 TRI M | Misto      | 1          | 400 Vac - 32 A - 22 kW | Cabo Tipo 2   | Trifásica  | 3          | Ethernet   Wi-Fi |

Indicação luminosa de fim de carga. Peso aproximado: 4 kg, Invólucro em plástico auto-extinguível ABS-PCV0 - IP54 - IK10, Dimensões 315x180x115 mm. Comprimento do cabo de 5 m e suporte de cabo incluído (dependendo do modelo). Os modelos monofásicos incluem um contador para gestão dinâmica de energia. Para a gestão dinâmica de energia e integração solar é necessário utilizar o contador de energia especificado nesta tarifa, escolhendo de acordo com o tipo de instalação: monofásica ou trifásica. Os modelos trifásicos requerem um contador de energia para uma gestão dinâmica de energia.

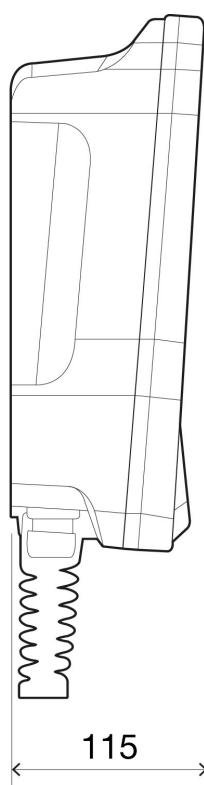
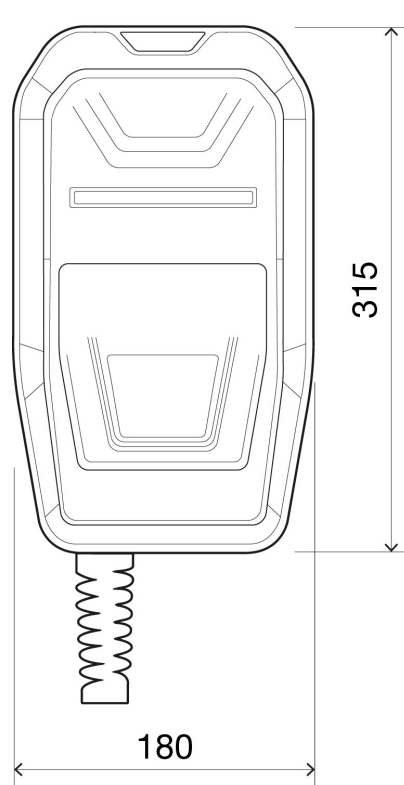


## eHome 5 T2C32 M

Carregador doméstico

Código: V25533.

### Dimensões



### Conexões

Monofásico / Single Phase: 230 V~

