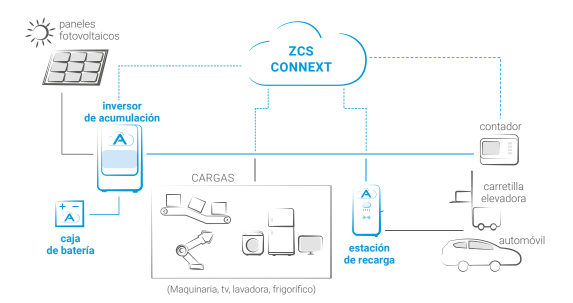
## **SERIE CARO HOME**

Wallbox



## USO DOMÉSTICO Y COMERCIAL



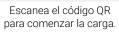
| DATOS TÉCNICOS                 | AC7000-AE-35   | AC011K-AE-35 |
|--------------------------------|--|--------------|
| Entrada                        |  |              |
| Alimentación                   | 1P+N+PE  | 3P+N+PE      |
| Tensión nominal                | 320 V AC   | 400 V AC     |
| Corriente nominal              | 32 A   | 16 A         |
| Frecuencia                     | 50/60Hz  | 50/60Hz      |
| Salida                         |  |              |
| Tensión en salida              | 230 V AC   | 400 V AC     |
| Corriente Máxima               | 32 A   | 16 A         |
| Potencia de salida             | 7 kW   | 11 kW        |
| Interfaz de usuario            |  |              |
| Conector de carga              | Cable de tipo 2 (Toma de tipo 2 opcional)  |              |
| Longitud del cable             | 4 m (7 m opcional)   |              |
| Material de la estructura      | Plástico PC940   |              |
| Indicador LED                  | Verde/ Amarillo/ Rojo  |              |
| Lector RFID                    | Mifare ISO/IEC 14443   |              |
| Modo de encendido              | Plug&Play/tarjeta RFID/App   |              |
| Comunicación                   |  |              |
| WiFi                           | WiFi (2,5 Ghz)   |              |
| 4G                             | Opcional   |              |
| Bluetooth                      | Sí   |              |
| Ethernet                       | Sí   |              |
| ESIM                           | Opcional   |              |
| Opcional                       | OCPP1.6 Json (OCPP2.0 actualizado)   |              |
| Seguridad y Protección         |  |              |
| RCD                            | Medición CC 30 mA + 6 mA   |              |
| Protección en entrada          | IP65   |              |
| Protección contra los impactos | IK10   |              |
| Protección                     | Protección de corriente, Protección de corriente residual, Protección de sobretensión, Protección de sobre/<br>subtensión, Protección de sobre/subfrecuencia, Protección de sobretemperatura |              |
| Certificación                  | CE/CB/UKCA/EN303546  |              |
| Estándares de certificación    | IEC 61851-1:2019 IEC 62955:2018 IEC 61851-21-2:2018 IEC62196   |              |
| Garantía                       | 2 años   |              |
| Ambiente                       |  |              |
| Instalación                    | Montaje en pared/en poste (opcional)   |              |
| Temperatura de trabajo         | -30 °C - +50 °C  |              |
| Humedad de trabajo             | 5 %~ 95 %  |              |
| Altitud de trabajo             | <20  | 00 m         |
| Caja                           |  |              |
| Medidas del producto           | 344*201*100 mm (A*L*P) Cable<br>344*201*135 mm (A*L*P) Toma  |              |
| Medidas del embalaje           | 440*340*240 mm (A*L*P) Cable<br>400*250*210 mm (A*L*P) Toma  |              |
| Peso neto                      | 3,1 kg   | 3,5 kg       |
| Peso bruto                     | 3,6 kg   | 4,1 kg       |
| Caja externa                   | Cartón   |              |



Descarga la App y registrate.









Interrumpe la carga de la App.