

El producto ya no está disponible



Soluciones de carga inteligentes para retos individuales -

La familia de cajas de carga EV inteligente y apta para red AC SMART. Preparado para cualquier escenario de aplicación en el sector privado y comercial: desde la simple carga con un único punto de carga pasando por la integración en redes inteligentes hasta la compleja gestión de parques de carga completos.

Las tres líneas de funciones basadas en plataformas ECO, VALOR y AVANZADA cubren los casos de uso más comunes y se pueden adaptar a aplicaciones individuales mediante interfaces estandarizadas y opciones de configuración versátiles.

Funciones inteligentes, como la autenticación de usuarios basada en aplicaciones RFID o móviles, la capacidad de ajustar la corriente de carga, la carga integrada y la gestión de carga o la carga de excedentes fotovoltaicos auto-suficiente, convierten las cajas AC SMART en una solución de carga flexible, personalizable y, además, eficiente y sostenible.

Datos generales para pedido

| | |
|-------------------|--|
| Versión | Wallbox, Con cable de 7,5 m y conector macho de tipo 2, Aplicación móvil, RFID/NFC, Carga automática |
| Código | 2911300000 |
| Tipo | CH-W-S-A22-P7.5-A |
| GTIN (EAN) | 4099986532274 |
| Cantidad | 1 Pieza |
| Estado de entrega | Este artículo no estará disponible en el futuro. |
| Disponible hasta | 2025-04-16T00:00:00+02:00 |

Datos técnicos

Homologaciones

Homologaciones



ROHS

Conformidad

Dimensiones y pesos

| | | | |
|-------------|--------|------------------------|--------------|
| Profundidad | 167 mm | Profundidad (pulgadas) | 6.5748 inch |
| Altura | 439 mm | Altura (pulgadas) | 17.2834 inch |
| Anchura | 273 mm | Anchura (pulgadas) | 10.748 inch |
| Peso neto | 7893 g | | |

Temperaturas

| | | | |
|-------------------------------|----------------|-------------------------|----------------|
| Temperatura de almacenamiento | -40 °C...70 °C | Temperatura de servicio | -30 °C...50 °C |
|-------------------------------|----------------|-------------------------|----------------|

Conformidad medioambiental del producto

| | |
|---|--|
| Estado de cumplimiento de la directiva RoHS | Conforme con exención |
| Exención RoHS (si procede/conocida) | 6c, 7a, 7cl |
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1, Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3 |
| SCIP | dde0af7d-c609-4edf-88f1-0eb427589c0f |

Clasificaciones

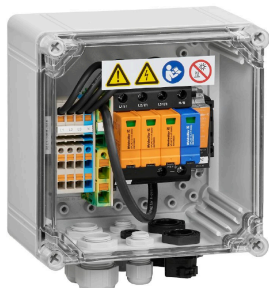
| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC002883 | ETIM 9.0 | EC002883 |
| ETIM 10.0 | EC002883 | ECLASS 14.0 | 27-14-47-01 |
| ECLASS 15.0 | 27-14-47-01 | | |

Dibujos



Accesorios

AC Boxes



Datos generales para pedido

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Tipo | PVC AC 1I 1O SPD2R + RJ... | Versión |
| Código | 8000104168 | Versión de tensión alterna, Contacto auxiliar y contacto de alarma, |
| GTIN (EAN) | 4099986573475 | Protección contra sobretensiones II, TN-C-S, TN-S, IT con N, IT sin N, |
| Cantidad | 1 ST | TT |