

Ficha Técnica Producto **GWJ3212L**

Unidades de carga I-CON para vehículos eléctricos, Serie JOINON



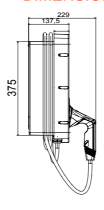


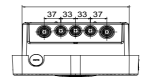
Los cargadores de pared I-CON son la solución JOINON pensada y diseñada para integrarse en contextos privados y semipúblicos de acuerdo con la norma internacional IEC 61851-1 ed. 3. Destacan por su diseño elegante y compacto, por la función especial de "recarga con una sola mano" y la presencia de la toma antivandálica, el grado IP55 combinado con una resistencia certificada IK10, la gestión inteligente de la carga, la retro iluminación de fondo y las diferentes posibilidades de instalación: de pared, empotrada o de suelo.

| ENTRADA | - | Núm. de base/conector (Tipo) | 1 (Tipo 2 con cable de 5 m) |
|--|-------------------------|------------------------------|---|
| Regletas | 3 x 10 mm² | Activación de carga | Gestión remota, a través de OCPP 1.6J |
| Corriente nominal | 32 A | Interfaz humana | LED RGB + Pantalla con toque deslizante |
| Potencia total | 7.4 Kilovatio | Conectividad | LAN |
| SALIDA | - | DATOS MECÁNICOS | - |
| Tensión nominal | 230 V | Montaje e instalación | Montaje en pared (montaje en suelo con soporte) |
| Corriente | 32 A | Color | Gris oscuro |
| suministrada (máx.) | | | |
| Corriente máxima | 7.4 Kilovatio | Material | Termoplástico (origen postindustrial) |
| Protección magnetotérmica | Actualmente no presente | Tratamientos externos | No |
| Tipo de protección diferencial | Actualmente no presente | Grado de protección | IP55 |
| Contador de energía | SÍ (conformidad MID) | Resistencia a impactos | IK10 |
| Comprobación de fugas de CC | Si | Temperatura de uso | -25 +50 °C |
| Reinicio automático de protecciones eléctricas | Actualmente no presente | Personalizaciones | No |

DIMENSIONAL

283





SIMBOLOGÍA TÉCNICA

IP

40

IK

IP55

IK10

MARCAS/APROBACIONES



