Ficha Técnica Producto

GWJ9123F

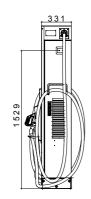
JOINON

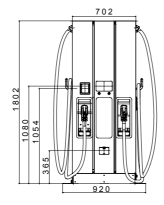


Los productos I-FAST son la solución JOINON para la carga rápida en corriente continua, ideales para recargar todo tipo de vehículos eléctricos equipados con sistemas de alta tensión en aparcamientos privados o públicos de alta rotación, autopistas, autovías y áreas de servicio. La oferta incluye cargadores de pared de hasta 30 kW y estaciones de hasta 180 kW. Se caracterizan por un diseño elegante y acabados que los convierten en un producto de mobiliario urbano y extraurbano, con una pantalla gráfica para una mejor experiencia de usuario y uso de los servicios para el conductor de vehículos eléctricos.

Potencia de entrada CA	-	Ambiental	-
Tensión de entrada	3Ф 380 ÷ 415 Vca	Temperatura de trabajo	-30°C ÷ +50°C
Conexión de entrada CA	3P+N+T (Configuración estrella), TN/TT	Humedad	5% ÷ 95% HR, sin condensación
Corriente entrada máxima	3Ф 86А	Altitud	≤ 2.000 m
Frecuencia	50 Hz / 60 Hz	Grado de protección	IP55
Factor de potencia	> 0.99	Resistencia a impactos	IK10 (no incluye pantalla & módulo RFID)
Eficiencia	>94%	Método de refrigeración	Enfriamiento con ventilador
Potencia - entrada CC	-	Mecánica	-
Intervalo de tensiones en sali	da CCS2: 150 ÷ 950 Vdc CHAdeMO: 150~500Vdc	Dimensiones	700 mm x 330 mm x 1.800 mm
Corriente salida máxima	CCS2: 120A-CHAdeMO: 120A	Peso	235 kg
Potencia de máxima salida	60 kW	Longitud de cable	4 m
Precisión tensión/corriente	±2%	Protecciones	-
Interfaz usuario & control	-	Protección de entrada	OVP, OCP, OPP, OTP, UVP, RCD, SPD
Pantalla	7" LCD	Protección de salida	SCP, OCP, OVP, LVP, OTP, IMD
Pulsadores	Pulsadores de funcionamiento / Pulsadores de paro de	Normativa	-
	emergencia		
Autentificación de usuario	OCPP 1.6 JSON, código QR, App	Accesibilidad	<u>-</u>
Medidor de energía	Medidor CA MID, medidor CC integrado	Seguridad	CE, CB
Comunicación	-	Certificado	IEC 61851-1, IEC 61851-23, IEC 61851-21-2
Externa	Ethernet, Wi-Fi y 4G	Interfaz de recarga	DIN 70121, ISO 15118-2
Interna	CAN bus / RS485	Nacional	CP Pública Regulación UK 2023 (requisitos del fabricante)
Soluciones de pago	-	-	-
Terminal de pago	Sí, Payter P66		

DIMENSIONAL







SIMBOLOGÍA TÉCNICA



IK

IP55

IK10 (no incluye pantalla & módulo RFID)

MARCAS/APROBACIONES

