

Ficha Técnica Producto GWJ9233M

Serie 40 CDI

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

-	Ambiental	-
3Ф 380 ÷ 415 Vca	Temperatura de trabajo	-30°C ÷ +50°C
nfiguración estrella), TN/TT	Humedad	5% ÷ 95% HR, sin condensación
3Ф 130А	Altitud	≤ 2.000 m
50 Hz / 60 Hz	Grado de protección	IP55
> 0.99	Resistencia a impactos	IK10 (no incluye pantalla & módulo RFID)
>94%	Método de refrigeración	Enfriamiento con ventilador
-	Mecánica	-
dc CHAdeMO: 150~500Vdc	Dimensiones	800 mm x 650 mm x 1.900 mm
S2: 250A CHAdeMO: 120A	Peso	390 kg
90 kW	Longitud de cable	4.5 m
±2%	Protecciones	-
-	Protección de entrada	OVP, OCP, OPP, OTP, UVP, RCD, SPD
7" LCD	Protección de salida	SCP, OCP, OVP, LVP, OTP, IMD
nto / Pulsadores de paro de emergencia	Normativa	-
	Seguridad	CE, CB
MID, medidor CC integrado	Certificado	IEC 61851-1, IEC 61851-23, IEC 61851-21-2
-	Interfaz de recarga	DIN 70121, ISO 15118-2
Ethernet, Wi-Fi y 4G	Soluciones de pago	-
CAN bus / RS485	Terminal de pago	No
,	onfiguración estrella), TN/TT 3 Φ 130A 50 Hz / 60 Hz > 0.99 >94% dc CHAdeMO: 150~500Vdc cS2: 250A CHAdeMO: 120A 90 kW ±2% - 7" LCD nto / Pulsadores de paro de emergencia B, ISO 15693, FeliCa Lite-S 1.6 JSON, código QR, App MID, medidor CC integrado Ethernet, Wi-Fi y 4G	3 Φ 380 ÷ 415 Vca Temperatura de trabajo Infiguración estrella), TN/TT Humedad 3 Φ 130A Altitud 50 Hz / 60 Hz Grado de protección > 0.99 Resistencia a impactos > 94% Método de refrigeración - Mecánica dc CHAdeMO: 150~500Vdc Dimensiones cs2: 250A CHAdeMO: 120A Peso 90 kW Longitud de cable ±2% Protecciones - Protección de entrada 7" LCD Protección de salida Normativa Into / Pulsadores de paro de emergencia B, ISO 15693, FeliCa Lite-S Seguridad 1.6 JSON, código QR, App MID, medidor CC integrado - Interfaz de recarga Ethernet, Wi-Fi y 4G Soluciones de pago

DIMENSIONAL

SIMBOLOGÍA TÉCNICA



IK

IP55

IK10 (no incluye pantalla & módulo RFID)

MARCAS/APROBACIONES

