

# Product Data Sheet

## GWJ9252M

JOINON



I-FAST-producten zijn de DC-snelaadoplossingen van JOINON, ideaal voor het opladen van alle soorten elektrische voertuigen die zijn uitgerust met hoogspanningssystemen op particuliere of openbare parkeerplaatsen met hoge rotatie, snelwegen en servicegebieden. Het aanbod bestaat uit wallboxen tot 30 kW en stations tot 180 kW. Ze hebben een elegant ontwerp en afwerkingen die ze tot een stedelijk en extra-stedelijk inrichtingsproduct maken, met een grafisch display voor een betere gebruikerservaring en gebruik van services voor de EV-bestuurder.

### Vermogensspecificatie - AC-invoer

Invoer voltage	3Φ 380 + 415 Vac	- Milieu	-
AC-invoer verbinding	3P+N+PE (Wye-configuratie), TN/TT	Bedrijfstemperatuur	-30 °C + +50 °C
Max. invoerstrom	3Φ 217 A	Vochtigheid	5% + 95% RH, Niet condenserend
Frequentie	50 Hz / 60 Hz	Hoogte	≤ 2.000 m
Vermogensfactor	> 0,99	IP graad	IP55
Efficiëntie	>94%	Mechanische weerstand	IK10 (scherm en RFID-module niet inbegrepen)
		Koelmethode	Ventilatorkoeling

### Vermogensspecificatie - DC-uitvoer

Uitvoer voltagebereik	CCS2: 150 + 950 Vdc	- Mechanisch	-
Max. uitvoerstrom	CCS2: 200 A (piek bij 250 A)	Afmeting	800 mm x 650 mm x 1.900 mm
Maximaal uitvoervermogen	150 kW	Gewicht	≤460 kg
nauwkeurigheid voltage/stroom	±2%	Kabel lengte	4,5 m

### Gebruikersinterface en bediening

Display	7" LCD	- Invoerbescherming	OVP, OCP, OPP, OTP, UVP, RCD, SPD
Drukknoppen	Bedieningsknoppen / Noodstopknop	Uitvoerbescherming	SCP, OCP, OVP, LVP, OTP, IMD
Gebruikersverificatie	RFID: ondersteuning ISO 14443 A/B, ISO 15693, FeliCa Lite-S (RCS966), OCPP 1.6 JSON, QR Code, App	Regulering	-
		Toegankelijkheid	PAS1899:2022, subclause 5.2, Table 2, "Height range requirements" (refer to manual for more details)

Meter	AC MID-meter, Geïntegreerde DC-meter	Veiligheid	CE, CB
-------	--------------------------------------	------------	--------

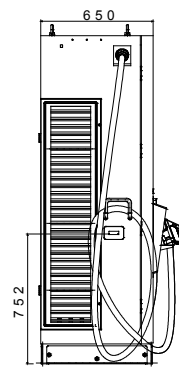
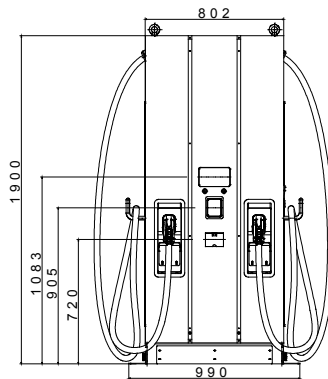
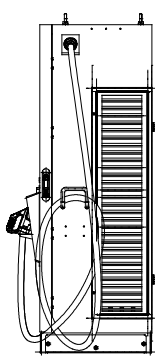
### Communicatie

Extern	Ethernet, wifi en 4G	- Certificaat	IEC 61851-1, IEC 61851-23, IEC 61851-21-2
Intern	CAN bus / RS485	Laadinterface	DIN 70121, ISO 15118

### Contactloze oplossing

Betaalterminal	Aant.	-	-
----------------	-------	---	---

## DIMENSIONAL



## TECHNICAL SYMBOLOGY

IP

IP55

IK

IK10 (scherm en RFID-module niet inbegrepen)

## STANDARDS/APPROVALS



GEWISS S.p.A. Via Domenico Bosatelli 1  
24069 Cenate Sotto - Bergamo - Italy  
tel. +39 035 94 61 11 fax +39 035 94 69 09

www.gewiss.com  
sat@gewiss.com  
Last update 19/11/2024

Data, measures, designs and pictures are shown only as informative purposes, and could be changed without previous notice