

Product Data Sheet

GWJ9123F

JOINON



לטעינה מהירה בזרם ישיר, והם אידאליים לטעינת כל סוגי הרכבים החשמליים JOINON הם הפתרונות של I-FAST מוצרי המצויידים במערכות מתח גבוה, בחניונים פרטיים או ציבוריים בעלי תחלופת רכבים גבוהה, בכבישים מהירים ובאזורי שירות. המוצרים מתהדרים במבנה אלגנטי ובגימורים שהופכים 180 kW ועמדות של עד 30kW ההיצע כולל קופסאות קיר של עד אותם לפרט עיצובי בסביבות עירוניות ובין-עירוניות, עם תצוגה גרפית לשיפור חוויית המשתמש ושימוש עבור שירותים לטובת נהגי הרכבים החשמליים

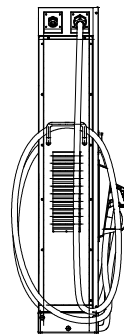
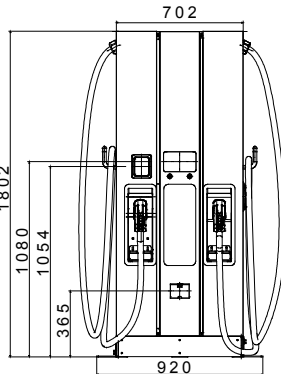
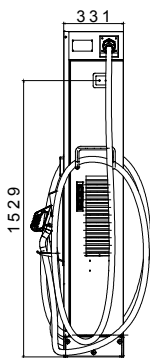
כניסת – מפרט הספק

AC		- ביבתי	
כניסה מתח	3Φ 380 + 415 Vac	טמפרטורת עבודה	±30°C + +50 °C
AC חיבור כניסת	3P+N+PE (תצורת Y), TN/TT	לחות	5% + 95% RH
זרם כניסה מרבי	3 Φ 86A	גובה	2.000
תדר	50 Hz / 60 Hz	IP	IP55
מקדם הספק	> 0.99	זעזוע התנגדות	IK10 (לא כולל מסך ומודול)
יעילות	>94%	שיטת קירור	קירור במאוורר

כניסת – מפרט הספק

DC		- מכני	
טווח מתח יציאה	CCS2: 150 + 950 Vdc CHAdeMO: 150~500Vdc	מידה	700 מ"מ X 330 מ"מ X 1.800 מ"מ
זרם יציאה מרבי	CCS2: 120A-CHAdeMO: 120A	משקל	235 ק"ג
תפוקת הספק מרבית	60 kW	אורך כבל	4 m
זרם/דיוק מתח	±2%	הגנה	-
ממשק משתמש ובקרה	-	הגנת כניסה	OVP, OCP, OPP, OTP, UVP, RCD, SPD
תצוגה	LCD 7 אינץ' / לחצני תפעול	הגנת יציאה	SCP, OCP, OVP, LVP, OTP, IMD
לחצנים	לחצן עצירת חירום / לחצני תפעול	ויסות	-
אימות פרטי משתמש	OCPP 1.6 JSON, קוד QR, אפליקציה	Accessibility	-
מד	משולב DC MID, מד AC MID	בטיחות	CE, CB
תקשורת	-	אישור	IEC 61851-1, IEC 61851-23, IEC 61851-21-2
חיצוני	אתרנט, Wi-Fi ו-4G	ממשק טעיה	DIN 70121, ISO 15118-2
פנימי	CAN BUS / RS485	National	UK Public CP Regulation 2023 (manufacturer requirements)
פתרון ללא מגע	-	-	-
מסוף תשלום	ק, Payter P66	-	-

DIMENSIONAL



TECHNICAL SYMBOLOGY

IP

IP55

IK

לא כולל מסך ומודול (RFID)

STANDARDS/APPROVALS

