EVD1S24THB2

Fast charging station, EVlink, DC fast charger, 24 kW, SAE CCS / CHAdeMO / T2S connectors, wall mount



Presentazione

Gamma	EVlink
Tipo prodotto	Fast charging station
Sistema di controllo accesso	RFID authentification card conforme a ISO/IEC 14443 A e B

Caratteristiche tecniche

Applicazione	Stazione di ricarica EV
Tipo di installazione	Interno/esterno
Posizione montaggio	Montaggio a parete Floor stand with piedistallo (da ordinare separatamente)
Descrizione poli	3P + N
Input voltage	360440 V CA a 5060 Hz, 3 fasi
Input current	3842 A for DC output 3235 A for AC output
Potenza in uscita	CHAdeMO: 24 kW at 1,565 A, 150500 V, DC SAE CCS Combo 2: 24 kW at 1,565 A, 200530 V, DC T2S: 22 kW at 132 A, 400 V, CA
Tipo uscita	Lato destro: 1 charging cable of 3,25 m and non retractable Lato sinistro: 1 charging cable of 3,25 m and non retractable 1 presa
Numero di uscite	3
Tipo di connettore	SAE CCS Combo 2 CHAdeMO T2S
Tipo di protezione	Protezione da cortocircuito uscita Protezione sovraccarico Protezione messa a terra Protezione aumento temperatura
Tipo di visualizzazione	LCD touch screen: 7 pollici
Tipo pulsante di controllo	Start Stop Emergency stop
Compatibilità elettromagnetica	Immunità per ambienti industriali: Emissione standard per ambienti industriali:
Materiale	Contenitore: metallica, bianco
Colore	Lato frontale: signal white (RAL 9003) Corpo: grigio scuro (RAL 7021)
Altezza	1225 mm
Larghezza	507 mm
Profondità	250 mm
Peso prodotto	93 kg
Certificazioni prodotto	EAC
Paesi target	Tutti
Servizi	Commercial service plan

Ethernet service	Web browser	
Compatibilità	OCPP 1.6	
	WLAN	
	Ethernet TCP/IP	
Tipo rete di comunicazione	3G/4G	
	WLAN	
	TCP/IP	

Ambiente

Grado di protezione IP	IP55	
Grado di protezione IK	IK10	
Rendimento	95 %	
Power factor	0,99	
Temperatura ambiente	-2550 °C	
Temperatura di stoccaggio	-2560 °C	
Altitudine di funzionamento	02000 m	
Umidità relativa	1095 %	
Norme di riferimento	EN 61851:ed. 3	
	EN 61000-6-2	
	EN 61000-6-4	

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	58,0 cm
Confezione 1: larghezza	67,0 cm
Confezione 1: profondità	150,0 cm
Confezione 1: peso	142,0 kg

Sostenibilità dell'offerta

Regolamento REACh	☑ Dichiarazione REACh	
REACh senza SVHC	Sì	
Direttiva RoHS UE	Conformità EPEU RoHS Dichiarazione	
Privo di metalli pesanti tossici	Sì	
Senza mercurio	Sì	
Regolamento RoHS della Cina	☑ Dichiarazione RoHS Della Cina	
Informazioni esenzioni RoHS	௴ Sì	