

डीसी फास्ट चार्जर

देश को संपूर्ण ई-मोबिलिटी की ओर
ले जाने के राष्ट्र के मिशन के प्रति प्रतिबद्ध



मुख्य विशेषताएं:

- सभी डीसी चार्जर में मल्टीपल चार्जिंग गन (सीसीएस2) का उपयोग किया जा सकता है
- दो डीसी गन के बीच डायनेमिक लोड शेयरिंग
- आउटपुट वोल्टेज की विस्तृत रेंज (150V से 1000V डीसी)
- आरएफआईडी आधारित उपयोगकर्ता प्रमाणीकरण
- टच स्क्रीन आधारित एचएमआई
- ओसीपीपी 1.6 प्रोटोकॉल के अनुरूप
- एआरएआई प्रमाणित



हमसे संपर्क करें

भारत हेवी इलेक्ट्रिकल्स लिमिटेड

इंडस्ट्री सेक्टर, लोधी रोड, नई दिल्ली-110003



emobility@bhel.com



011-41793190



www.bhel.com



तकनीकी विशिष्टताएँ:

डीसी फास्ट चार्जर		60 kW	120 kW
पावर इनपुट	नाममात्र इनपुट वोल्टेज	3-ph, 415V (+/- 10%)	
	इनपुट आवृत्ति रेंज	45-60 Hz	
	क्षमता	≥ 92%	
पावर आउटपुट	डीसी आउटपुट-1	CCS2, 150V-1000V, 100A (Max) for 30kW	CCS2, 150V-1000V, 200A (Max) for 60kW
	डीसी आउटपुट-2	CCS2, 150V-1000V, 100A (Max) for 30kW	CCS2, 150V-1000V, 200A (Max) for 60kW
	डीसी आउटपुट-2	CCS2, 150V-1000V, 100A (Max) for 30kW	CCS2, 150V-1000V, 200A (Max) for 60kW
	अधिकतम आउटपुट पावर	60 kW	120 kW
	गतिशील लोड साझाकरण	हाँ (2 डीसी आउटपुट/गन के बीच) जब दोनों गन का उपयोग किया जाता है	
सुरक्षा एवं बचाव	सुरक्षा	अधिक करंट, अधिक वोल्टेज, कम वोल्टेज, सर्ज प्रोटेक्शन, अवशिष्ट करंट, अधिक तापमान, अर्थ फॉल्ट, आपातकालीन रोक	
एचएमआई और नियंत्रण	डिस्प्ले	7" टच स्क्रीन एलसीडी डिस्प्ले	
	आपातकालीन पुश बटन	लाल मशरूम बटन	
संचार	ईवीएसई और ईवी	सीसीएस-2 (पीएलसी)	
	ईवीएसई और सीएमएस	ओसीपीपी 1.6	
प्रमाणीकरण	उपयोगकर्ता	आरएफआईडी/क्यूआर कोड स्कैन/मोबाइल ऐप	
भुगतान	मोड	ग्राहक सीएमएस के अनुसार	
पर्यावरणीय	ऑपरेटिंग तापमान	-10°C से +55°C	
	आर्द्रता	5% से 95% गैर-संघनक	
यांत्रिक	आईपी रेटिंग	IP 54	
	आकार (W*D*H)	600*600*1600 (मि.मी. में)	900*900*2000 (मि.मी. में)
	भार	300 kg लगभग	500 kg लगभग

अस्वीकरण: प्रौद्योगिकी में निरंतर सुधार एवं परिवर्तन के कारण, बीएचईएल बिना किसी सूचना के उल्लिखित जानकारी को अद्यतन/संशोधित करने का अधिकार सुरक्षित रखता है। सूची में दिखाया गया चित्र और विनिर्देश केवल सांकेतिक है। हालाँकि, वास्तविक उत्पाद पारस्परिक रूप से सहमत विनिर्देशों के अनुसार भिन्न हो सकता है।