

DATENBLATT WALLBOX AC

emo
ELEKTROMOBILITÄT
IN FREITAL



TECHNISCHE DATEN | EM200100X | EM200100Y

MERKMAL	EM200100X	EM200100Y
Abmessungen (H x B x T)	600 mm x 250 mm x 150 mm	
Gewicht	ca. 20 kg	
Material Gehäuse	Kunststoff	
Standardfarbe	schwarz RAL 9005	
Betriebstemperatur	-20 °C bis +55 °C	
Ladeleistung je LP	max. 11 kW	max. 22 kW
Anzahl LP	1	2
Ladesteckvorrichtung	Ladesteckdose Typ 2, inkl. Verriegelungsaktuator	
elktr. AC-Zähler je Ladepunkt	ja	
FI-Schalter je Ladepunkt	Typ B 4-polig 40/0,03 A allstromsensitiv	
LS-Schalter je Ladepunkt	3-polig 16 A C	
Backendanbindung	ja, i. V. m. Kommunikationseinheit	
vorbereitet für Remote-Überwachung	ja, i. V. m. Kommunikationseinheit	
vorbereitet für Remote-Steuerung	ja, i. V. m. Kommunikationseinheit	
Anschluss [mm²] bis	2 x 5 x 25	
Nennspannung [V]	400	
Nennfrequenz [Hz]	50	
Nennstrom [A]	16	63
Schutzklasse	II	
Gehäuse Schutzart	IP44	
Schlagfestigkeit	IK 07	
Kommunikationsschnittstellen	RJ45 Ethernet (LAN)	
optische Anzeige	LED für Status	
Autorisierung	Plug & Charge, optional: Schlüssel, RFID-Karte	
Lastmanagementfunktion	optional	
Master-Slave-Betrieb	optional	