



LADDBOX GLB T2EV 22KW M

Modulära laddboxar för trefasladdning som kan byggas till önskat system genom gruppbildning, baserade på masterenhet med WiFi-kort som enklare laddboxar kan kopplas. Skyddade mot DC-felströmmar och förberedda med dynamisk lastbalansering i flera nivåer. Alltid utrustad med DC-skydd enligt internationella standarder. Lastbalansering reducerar automatiskt fordonets laddström och minimerar risken att huvudsäkring löser ut. Komplettera med GARO Modbus energimätare för aktivering av lastbalansering. Laddbox typ2 EV-uttag 22kW DC-felövervakning med mätare

E-nummer	Artikelnummer
2449139	353411

Allmänna egenskaper

Typnamn	GLB-DCM-T222WO
Märkström [A]	32
Material	Plast
Färg	Svart
Märkspänning [V AC]	400
Förpackningsstorlek[st]	1
Standard	EN 61851-1 IEC 61439-7 AEVCS
Nettovikt [kg]	3.20
Bredd [mm]	205
Höjd [mm]	422
Djup [mm]	124
Frekvens [Hz]	50
Effekt [kW]	22
Monteringsmetod	Väggmonterad
Skyddsklass [IP]	44
Faser	3
Slaghållfasthet	IK08
Laddström [A]	6, 10, 13, 16, 20, 25, 32
Lås	Ja
DC-felskydd	Ja

Specifika egenskaper

Namn	LADDBOX GLB T2EV 22KW M
E-nummer	2449139
Artikelnummer	353411
Laddkontakt 1	Typ2 Uttag
Kabel [m]	Ingår ej
Mätare [st]	Ja
JFB/PSB	Nej