

GLB+

GARO®



MODELL	GLB+
Standarder/ direktiv	IEC 61439-7 AEVCS, IEC62196-2, EN 61851-1
CE Märkning	Ja
Märkspänning	230/400V AC En/Tre-fas, 50Hz
Max ström	32A per fas
Max effekt	22kW (400VAC at 32A), för 3-fas produkter; 7.4kW, för 1-fas produkter
Kontaktanordning	Utan kabel: typ-2-kontaktanordning enl. DIN EN 62196-2, med automatisk kontaktförsegling, spärr Med kabel: typ-2-stickkontakt enl. DIN EN 62196-2
Laddstandard	Mode 3
Display	Ingen display
Personskydd	RCD Typ A (överlastskydd som ska installeras i undercentralen)
Integrerad skyddsteknik	Integrerad AC-/DC-känslig strömvakt (GFCI) för övervakning av likströmsfel. utlösningvärde: DC 6 mA
Kapslingsklass (slagtålighet)	IP44
Förbrukningsmätare	MID godkänd
RFID - autentisering	Ja, följer standard MIFARE 1K, 4K och Mifare Ultralight.
Trådlös kommunikation	LAN
Drifttemperatur	-25°C to +40°C
Mått	Väggmonterad (H x B x D) 422x205x124 mm
Vikt	3,2 kg (version utan kabel)