

BESTELLDATEN

Art.-Nr.

EMB8000 72 A – 0105

680372-0105

Anwendung: RWA-Modulzentrale EMB8000, werkseitig bestückt und betriebsfertig vorverdrahtet.



TECHNISCHE DATEN (Bemessungswerte)

Betriebsspannung:	230 V AC (195 – 253 V AC, 50/60 Hz)
Max. Leistungsaufnahme:	2415 W
Ausgangsspannung:	24 V DC (20 – 28 V DC / 0,5 Vpp)
Ausgangsstrom:	72 A
Anschlüsse und Funktionen:	siehe Beschreibung der eingebauten Module
Gehäuse:	aP, Stahlblech, RAL 7035 (lichtgrau)
Abmessungen (BxHxT):	600 x 800 x 250 mm
RWA-Gruppen:	1 (1x CM)
Lüftungsgruppen:	5 (5x DM)
Vorgerichtet für Akku:	2x 12 V / 24 Ah (Art.-Nr. 544000)
VdS Anerkennungs-Nr.:	G 512005

Modulanordnung



EMB8000 72 A – 0106

680372-0106

RWA-Gruppen:	1 (1x CM)
Lüftungsgruppen:	6 (6x DM)
Vorgerichtet für Akku:	2x 12 V / 24 Ah (Art.-Nr. 544000)

Modulanordnung



EMB8000 72 A – 0108

680372-0108

RWA-Gruppen:	1 (1x CM)
Lüftungsgruppen:	8 (8x DM)
Vorgerichtet für Akku:	2x 12 V / 38 Ah (Art.-Nr. 545000)

Modulanordnung



EMB8000 72 A – 0109

680372-0109

RWA-Gruppen:	1 (1x CM)
Lüftungsgruppen:	9 (9x DM)
Vorgerichtet für Akku:	2x 12 V / 38 Ah (Art.-Nr. 545000)

Modulanordnung



EMB8000 72 A – 0110

680372-0110

RWA-Gruppen:	1 (1x CM)
Lüftungsgruppen:	10 (10x DM)
Vorgerichtet für Akku:	2x 12 V / 38 Ah (Art.-Nr. 545000)

Modulanordnung



BESTELLDATEN

Art.-Nr.

EMB8000 72 A – 0206

680372-0206

Anwendung: RWA-Modulzentrale EMB8000, werkseitig bestückt und betriebsfertig vorverdrahtet.



TECHNISCHE DATEN (Bemessungswerte)

Betriebsspannung: 230 V AC (195 – 253 V AC, 50/60 Hz)
 Max. Leistungsaufnahme: 2415 W
 Ausgangsspannung: 24 V DC (20 – 28 V DC / 0,5 Vpp)
 Ausgangsstrom: **72 A**
 Anschlüsse und Funktionen: siehe Beschreibung der eingebauten Module
 Gehäuse: aP, Stahlblech, RAL 7035 (lichtgrau)
 Abmessungen (BxHxT): 600 x 800 x 250 mm

 RWA-Gruppen: 2 (1x CM + 1x SM)
 Lüftungsgruppen: 6 (6x DM)
 Vorgerichtet für Akku: 2x 12 V / 38 Ah (Art.-Nr. 545000)
 VdS Anerkennungs-Nr.: G 512005

Modulanordnung



EMB8000 72 A – 0210

680372-0210

RWA-Gruppen: 2 (1x CM + 1x SM)
 Lüftungsgruppen: 10 (10x DM)
 Vorgerichtet für Akku: 2x 12 V / 38 Ah (Art.-Nr. 545000)

Modulanordnung

