

BESTELLDATEN

Art.-Nr.

EMB8000 5 A – 0101

680305-0101

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: 322 W
 Ausgangsspannung: 24 V DC (20 – 28 V DC / 0,5 Vpp)
 Ausgangsstrom: **5 A**
 Anschlüsse und Funktionen: siehe Beschreibung der eingebauten Module
 Gehäuse: aP, Stahlblech, RAL 7035 (lichtgrau)
 Abmessungen (BxHxT): 400 x 500 x 200 mm

 RWA-Gruppen: 1 (1x CM)
 Lüftungsgruppen: 1 (1x DM)
 Vorgerichtet für Akku: 2x 12 V / 7 Ah (Art.-Nr. 542000)

Modulanordnung



EMB8000 5 A – 0102

680305-0102

RWA-Gruppen: 1 (1x CM)
 Lüftungsgruppen: 2 (2x DM)
 Vorgerichtet für Akku: 2x 12 V / 7 Ah (Art.-Nr. 542000)

Modulanordnung



EMB8000 5 A – 0103

680305-0103

RWA-Gruppen: 1 (1x CM)
 Lüftungsgruppen: 3 (3x DM)
 Vorgerichtet für Akku: 2x 12 V / 12 Ah (Art.-Nr. 542200)

Modulanordnung



EMB8000 5 A – 0202

680305-0202

RWA-Gruppen: 2 (1x CM + 1x SM)
 Lüftungsgruppen: 2 (2x DM)
 Vorgerichtet für Akku: 2x 12 V / 12 Ah (Art.-Nr. 542200)

Modulanordnung



EMB8000 5 A – 0203

680305-0203

RWA-Gruppen: 2 (1x CM + 1x SM)
 Lüftungsgruppen: 3 (3x DM)
 Vorgerichtet für Akku: 2x 12 V / 12 Ah (Art.-Nr. 542200)

Modulanordnung

