





EPS/HC 4000-M

- Einbaunetzgerät bis zu 48.000W
- Power-Einheit
- · Hoher Wirkungsgrad bis zu 92%
- Schutz: Eingangsstrombegrenzung, OVP, OCP
- Niederspannungsmodelle gemäß SELV (EN 60950]
- Optimierte Kühlluftführung
- Ideal für Hochstrom-Anwendungen, z.B. Galvanik

Wir haben unsere Hochstrom-Serie mit niedrigen Spannungen und hohen Strömen bis zu 2200A bei 48kW erweitert. Ohne Bediendisplay und Anzeigen sind die Geräte auf viel Power zu einem kleinen Preis konzipiert, ideal, um diese in eine automatisierte Industrieumgebung zu integrieren. Die Netzgeräte lassen sich mit zahlreichen Funktionen ausrüsten. Über die CAN-Schnittstelle können zahlreiche Buskoppler angedockt werden. Wir können bei diesen zuverlässigen, bewährten Gleichrichtern auch andere Spannungen und Leistungen anbieten. Preiswerte Bulk-Power und geringe Betriebskosten sind Ihr Gewinn.

Leistung	Spannung	Strom	BxHxT (mm)	Modell Webcode
6000W	0-6V DC	0-1000A	314x262x455	EPS/HC 40006-1000-M 102785
7200W	0-6V DC	0-1200A	314x262x455	EPS/HC 40006-1200-M 102786
10000W	0-10V DC	0-1000A	314x262x455	EPS/HC 40010-1000-M 102787
12000W	0-10V DC	0-1200A	314x262x455	EPS/HC 40010-1200-M 102788
13200W	0-6V DC	0-2200A	413x261x596	EPS/HC 40006-2200-M 102857
18000W	0-15V DC	0-1200A	314x262x455	EPS/HC 40015-1200-M 102789
18000W	0-18V DC	0-1000A	314x262x455	EPS/HC 40018-1000-M 102792
18000W	0-30V DC	0-600A	314x262x455	EPS/HC 40030-600-M 102790
22000W	0-10 VDC	0-2200A	413x261x596	EPS/HC 40010-2200-M 102858
24000W	0-40V DC	0-600A	314x262x455	EPS/HC 40040-600-M 102791
39600W	0-18V DC	0-2200A	413x261x596	EPS/HC 40018-2200-M 102860
48000W	0-30V DC	0-1600A	413x261x596	EPS/HC 40030-1600-M 102863
48000W	0-40V DC	0-1200A	413x261x596	EPS/HC 40040-1200-M 102865











Optional

- Externe LCD Bedieneinheit
- Fühlerleitung
- Umpolerfunktion
- Kundenspezifische Ausführungen