

EU-STROMVERSORGUNG

62W



TECHNISCHE DATEN

ALLGEMEIN

Eingangsspannung	100 - 240 VAC
Eingangsfrequenz	50/60 Hz
Eingangsstrom	1,5 A
Eingangsanschluss	EU (Typ C)
Ausgangsspannung	48 VDC
Ausgangsstrom	1,3 A
Ausgangsanschluss	4-polig, 3 mm Rastermaß
Gewicht	330 g

ZUSÄTZLICH

Eingangsspannungsbereich	90 - 264 VAC
Eingangsfrequenzbereich	47 - 63 Hz
Maximaler Einschaltstrom am Eingang	50 A
Maximale Abweichung der Ausgangsspannung	45,6 - 50,4 VDC
Kurzschlusschutz	✓
HIPOT (Dielektrischer Widerstandstest)	Primär zu Sekundär: 4000 VDC
MTBF	50000 Std

Zertifizierung

Sicherheit: IEC/EN 61558-1:2005+A1:2009, IEC/EN 61558-2-16:2009+A1:2013 (CB-Programm)
EMV: EN 55032:2012+AC:2013, EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013, EN 55024:2010+A1:2015

