

# EU-2-PIN-STROM VERSORGUNG, 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	2-PIN, mit Kabelendklemmen
Gewicht	305g

### ZUSÄTZLICH

Absolute maximale Nennspannung der Eingangsspannung	90 - 264 VAC
Absolute maximale Nennleistung der Eingangsfrequenz	47 - 63 Hz
Maximaler Einschaltstrom am Eingang	50 A
Absolute maximale Ausgangsspannung	45,6-50,4 VDC
Kurzschlusschutz	✓
HIPOT (Dielektrischer Widerstandstest)	Primär zu Sekundär: 4000 VDC
MTBF	50000 Std

Zertifizierung **Sicherheit:** EN 61558-1:2005/A1:2009, 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

