

EU-STROMVERSORGUNG 62W



ALLGEMEIN		ZUSÄTZLICH			
Eingangsspannung	100 - 240 VAC	Eingangsspannungsbereich			90 - 264 VAC
Eingangsfrequenz	50/60 Hz	Eingangsfrequenzbereich			47 - 63 Hz
Eingangsstrom	1,5 A	Maximaler Einschaltstrom am Eingang			50 A
Eingangsanschluss	EU (Typ C)	Maximale Abweichung der Ausgangsspannung			45,6 - 50,4 VDC
Ausgangsspannung	48 VDC	Kurzschlussschutz			
Ausgangsstrom	1,3 A	HIPOT (Dielektrischer Widerstandstest)		Primär zu Sekundär:	4000 VDC
Ausgangsanschluss	4-polig, 3 mm Rastermaß	MTBF 5		50000 St	
3ewicht	330 g	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		

