



PSAC12R

Artikel-Nr.: 101559
Hersteller: Pihong

Produktinformationen "PSAC12R"

Eigenschaften:

- erfüllt EMI gemäß Klasse B
 - doppelt isoliert
 - Stromquelle mit begrenzter Leistung
 - VI-konform Effizienzlevel
 - austauschbare Clips AC-Stecker*
 - * austauschbare Clips AC-Stecker separat erhältlich
- Art.100584 RPBAG-R Clip Kit 4 (EU,UK,A,US)
Art.100184 RPE R Plug (EU)

Anwendungen:

- Drahtlose Kommunikation
- Peripheriegeräte
- Netzwerkgeräte
- Spielkonsolen

Technische Spezifikationen

Nenneingangsspannung:	100 - 240VAC
Eingangsspannungsbereich:	90 ~ 264V AC
Netzfrequenz:	47~63Hz
Eingangsstrom:	250mA (RMS) @ max.Last 230VAC
Ableitstrom:	0,25mA max.
Einschaltstrom:	60A max.@ 230VAC (Kaltstart bei 25°C)
Ausgangsspannung:	12V
Ausgangsstrom:	1,0A
Mindestlast:	0A
Ausgangsleistung:	12W
Leistungsaufnahme (Leerlauf):	≤ 75mW
Wirkungsgrad:	83,26%
Netz-/Lastausregelungsbereich:	± 5%
Brummspannung:	120mV
Überspannungsschutz:	< 7.5V
Überstromschutz:	max.3A (automatischer Neustart)
Kurzschlusschutz:	ja (mit auto-restart)
Umgebungstemperaturbereich:	0°C bis +40°C
max. Luftfeuchtigkeit (Betrieb):	50% ~ 90% RH
Elektromagnetische Störung (EMI):	EN55022 Class B, FCC Class B
Störfestigkeit (EMV):	EN61000-4-11, EN61000-4-3, EN61000-4-4, EN61000-4-6, EN61000-4-5 (Level 3), EN61000-4-2
Isolationswiderstand:	Primär zu Sekundär: >7M Ohm 500V DC
dielektrische Spannungsfestigkeit (Hi-Pot) Test:	Primär zu Sekundär: 3000VAC für 1min. 10mA
Netzausfallüberbrückung:	10mS min. @ 120VAC max.Last
Effizienzlevel:	DoE Level VI & CoC V5 Tier 1
Eingangsbuchse (AC):	austauschbare AC-Stecker
DC-Anschluss:	DC-Hohlstecker 2,1 x 5,5 x 10mm
Kabellänge (DC):	1,5m
Zulassungen:	RCM, CB, cUL/UL, CE
Länge:	71,6mm
Breite:	50mm
Höhe:	33,25mm
Gewicht:	112g