

PSS-1205DC

Bestellnummer: 273200

 Bruttopreis (EVP): CHF **15.40**
Schaltnetzgerät, DC 12 V/0,6 A

Schaltnetzgerät, DC 12 V/0,6 A,
 mit hoher Energieeffizienz, entspricht der EU-Ökodesign-Richtlinie

- Stromkosten sparend durch geringe Leistungsaufnahme im Ruhezustand
- Kleine, leichte Bauform
- Schutz vor Kurzschluss, Überlastung und Überhitzung
- LED-Betriebsanzeige
- 1,8-m-Anschlusskabel
- Kleinspannungsstecker 5,5/2,1 mm, Pluspol am Innenkontakt


Technische Daten:

EAN-Code	4007754216400
Nettogewicht	0,065 kg
Kategorie	Schaltnetzgerät
Eingangsspannung	~ 100-240 V/50-60 Hz/155 mA
Ausgangsspannung	DC 12 V
Ausgangsstrom	600 mA
Ladezeit	-
Erhaltungsladung	-
Polaritätswahl	-
Ausgangsspannung umschaltbar	-
Reaktivierung	-
Anschlüsse	Kleinspannungsstecker 5,5/2,1 mm
Kabellänge	1,8 m
Kurzschlusschutz	ja
Überlastungsschutz	ja
Überhitzungsschutz	ja
Verpolungsschutz	-
Akku-Defekterkennung	-
Schutzart	-
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Abmessungen	38 x 49 x 67 mm
Gewicht	65 g
Position	A
Sonstiges	-
Handelsmarke des Herstellers, Handelsregisternummer und Anschrift	MONACOR INTERNATIONAL GmbH & CO. KG, HRA Bremen 11 830, Zum Falsch 36, 28307 Bremen
Modellnummer	PSS-1205DC
Eingangsspannung	~ 100-240 V
Eingangswechselstromfrequenz	50-60 Hz
Ausgangsspannung	DC 12 V
Ausgangsstrom	600 mA
Ausgangsleistung	
Durchschnittliche Effizienz im Betrieb	
Effizienz bei geringer Last (10 %)	
Leistungsaufnahme bei Nulllast	