

MERKMALE

- Farbe: Schwarz
- Entflammbarkeitsklasse: UL94V-0
- Lineares Netzteil
- Ausgangssteckverbinder: 2,1 mm x 5,5 mm x 12 mm

RS PRO, 20-W-Stecknetzteil 12 V ac, 1,6 A, lineares Netzteil mit 1 Ausgang, Typ C

RS Best.-Nr. 139-1774



Professionelle Produkte von RS bieten Ihnen hochwertige Teile in allen Produktkategorien. Unsere Produktpalette wurde von Ingenieuren getestet und bietet eine vergleichbare Qualität wie die führenden Marken, ohne einen Premium-Preis zu zahlen.

Produktbeschreibung ATTRIBUTE 1

RS PRO RS PRO verfügt über ein hochwertiges lineares 20-W-Steckernetzteil. Dieser lineare Netzadapter ist eine ausgezeichnete steckbare Stromversorgungslösung, da er kostengünstig, äußerst zuverlässig und für den Einsatz in Europa konzipiert ist. Als Teil unserer RS PRO Serie von Netzteilen sind Sie für eine zuverlässige und robuste Stromversorgungslösung gesorgt.

Allgemeine Spezifikationen

Typ	Lineares Netzteil
Steckertyp	Typ C
Ausgangssteckverbinder	2,1 mm x 5,5 mm x 12 mm Mittenpositiv
Eingangssteckverbinder	EU-Stecker
Anzahl der Ausgänge	1
Medizintechnische Zulassung	Nein
Anwendungen	Lüfter, Radios, Video, Spielzeug, Aquarien, Schreibtischlampen und LED-Lampen

Elektrische Spezifikationen

Ausgangsspannung	12 V ac
Eingangsspannung	230 V ac, 240 V ac
Ausgangsstrom	1,6A
Nennleistung	20W
Leckstrom	0,25 mA max @ 264 V ac, 50 Hz
MTBF	50000 Stunden (25 C)

Mechanische Spezifikationen

Kabellänge	1,8m
Breite	60mm
Länge	89mm
Tiefe	51mm
Luftfeuchtigkeit	30 % - 85 % relative Luftfeuchtigkeit

Betriebsumgebungsspezifikationen

Maximale Temperatur	40 °C.
Mindesttemperatur	-20°C

Zulassungen

Konformität/Zertifizierung	IEC/EN61558, EN55022:2010+AC:2011(IT), EN55024:2010 (IT&AV), IEC61000-4-2/ESD, IEC61000-4-3, IEC61000-4-4/EFT, IEC61000-4-5/SURGE, IEC61000-4-6/CS
----------------------------	--

