



VACDC-12V-1A

AC-DC Konverter AC 24V->DC12V
72mmx28mmx23mm

PRODUKTBESCHREIBUNG

► Anwendung:

AC-DC Konverter von 20-30VAC auf 12VDC. Maximaler Ausgangsstrom 1A.

► Technische Spezifikationen:

Typ	Konverter
Montageort	Innenbereich
Eingangsspannung	20-30 VAC
Ausgangsspannung	12 V DC stabilisiert, max. 1A
Kapazität	12 W
Kabelende/Ausgang	Schraubanschluss
Schutzart	Nein
Gehäusefarbe	Schwarz
Gehäuseausführung	Steckergehäuse, Kunststoff
Betriebstemperatur (°C)	-20 bis +40
Relative Luftfeuchtigkeit (%)	20 - 80
Abmessungen BxHxT (mm)	72 x 28 x 23
Gewicht	45 g
Kennzeichnung	CE, RoHS

Empfohlenes Zubehör:

VCA-600/A

SANTEC Netzteil 24 V AC, 5 A im Außengehäuse, IP-66

VCA-24V8A-SYS

SANTEC Netzteil 24 V AC, 8 A, passend zu VEZ-4SYS und VEZ-16SYS