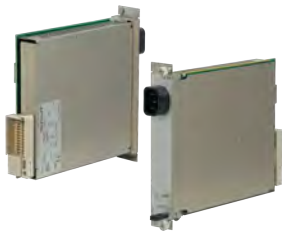


11098-547 NETZTEIL 19" AC/DC FÜR MICROTCA, MIT MANAGEMENT, DOUBLE FULL-SIZE (PM EMMC) DOUBLE FULL-SIZE



PRODUKTBESCHREIBUNG

Doppelte Höhe bei voller Breite

PRODUKTMERKMALE

Produkttyp: Netzgerät

Typ: 19-Zoll-Schaltnetzteil

Passend zu: Systeme

AC Eingangsspannung: 90 – 264 V

Leistung: 600 W

Anzahl der Ausgangsspannungen: 2

Spannung 1: 12-V

Stromstärke 1: 6,8-A

Spannung 2: 3,3-V

Strom 2: 0,18-A

Breite: 6 TE

Tiefe: 186,65 mm

Höhe: 148,3 mm

ZUSÄTZLICHE PRODUKTDDETAILS

Das MTCA-Netzteil 600 ist ein außergewöhnlich effizientes Powermodul (PM) für MicroTCA-Anwendungen. Diese 600-W-Stromversorgung ist die effizienteste, die in dem Format mit doppelter Breite in voller Größe erhältlich ist. Die in das PM integrierte Managementsteuerung macht es ideal geeignet für komplexe Kommunikationssysteme, die mit Prozessoren der neuesten Generation laufen, sowie für eine erhöhte Anzahl von AMC-Modulen. Das MTCA-Netzteil 600 liefert den erforderlichen Strom für 12 AMCs, 2 Kühleinheiten (CUs) und 2 MicroTCA Carrier Hubs (MCHs).

Ausgangsdaten für Ta = -25 ... 55 °C mit forcierter Kühlung mit 20 cfm.

ZERTIFIZIERUNGEN



Nordamerika

Alle Standorte

+1.763.422.2661

Chatten Sie mit uns:

schroff.nvent.com

Europa

Straubenhardt, Deutschland

+49.7082.794.0

Betschdorf, Frankreich

+33.3.88.90.64.90

Warschau, Polen

+48.22.209.98.35

Assago, Italien

+39.02.932.7141

Chatten Sie mit uns:

schroff.nvent.com

Asien

Shanghai, China

+86.21.2412.6943

Qingdao, Volksrepublik

China

+86.532.8771.6101

Singapur

+65.6768.5800

Shin-Yokohama, Japan

+81.45.476.0271

Chatten Sie mit uns:

schroff.nvent.com

Naher Osten und Indien

Dubai, Vereinigte Arabische
Emirate

+971.4.378.1700

Bangalore, Indien

+91.80.6715.2001

Istanbul, Türkei

+90.216.250.7374

Chatten Sie mit uns:

schroff.nvent.com



Unser starkes Markenportfolio:
nVent.com CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF TRACER

© 2023 nVent. Alle Marken und Logos von nVent sind Eigentum der nVent Services GmbH oder ihrer Tochtergesellschaften oder durch sie lizenziert. Alle weiteren Handelsmarken sind Eigentum der jeweiligen Inhaber.

nVent behält sich das Recht vor, Spezifikationen ohne Ankündigung zu ändern.