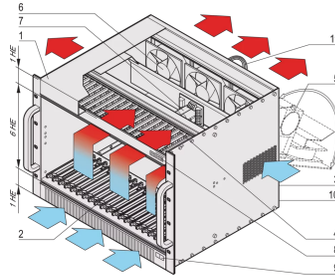


20836-815 VME-SYSTEM, 8 HE, 21 SLOT, OPEN-FRAME-NETZTEIL



PRODUKTBESCHREIBUNG

System in accordance with IEC-60297-3-101, -102, -103; IEEE-1101.1, 1101.10/11; Backplane-conforms to VITA-1.1-1994

Backplane VME21-slot, 6-U, J1/J2 monolithic

PSU, open frame, 744-W (600-W at <-180 VAC)

Heat dissipation by 3 fans, from front to rear; temperature-controlled by fan control module (FCM)

Display module for DC operating voltages, fan and temperature alarm

System für vertikalen Karteneinbau mit Kartenformaten 6-U, 160-mm deep; Rear: 6-U, 12 HP, 80-mm deep; for transition modules

PRODUKTMERKMALE

Produkttyp: System

Anzahl Slots: 21

Typ: 19"-Einschub

Backplanetyp: 6 HE VME64

Datenübertragung: VME64; VME2eSST

Leistung pro Slot: 30 W

AC Eingangsspannung: 100 – 240 V

Luftströmungsrichtung: Von vorne nach hinten

Höhe: 8 HE

Netzteiltyp: Open Frame

Inkl. Netzteil: Ja

Rear I/O: Ja

Spezifikation: ANSI/VITA-1.1-1994

Tiefe: 355-mm

Höhe: 354,8 mm

Breite (mm): 449 mm

Leistung: 600 W

ZUSÄTZLICHE PRODUKTDDETAILS

VME-System für 21 VME-Boards 6-HE, 160-mm. Die Stromversorgung des Systems erfolgt über ein Open Frame Netzgerät. Ein Lüftersteuerungs-Modul überwacht die Lüfter, die Temperatur und die Spannung.

Modifizierte Systeme auf Anfrage erhältlich

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.