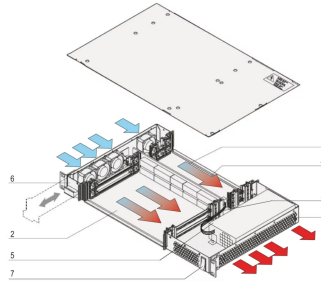


20836-145 VME64X SYSTEM, 1 HE,
2 SLOT, ATX NETZTEIL



PRODUKTBESCHREIBUNG

System in accordance with IEC-60297-3-101, 102, 103; IEEE-1101.1, 1101.10/11; backplane conforms to VITA-1.1-1997

ATX PSU, 250-W

Backplane VME64x, 2 slot, 6 U, with P0 plug

Heat dissipation by a fan tray with 4 fans, cooling from right to left side side; fan monitoring and voltage display

System für horizontalen Karteneinbau; Front: 6-U, 160-mm deep; Rear, rear I/O: 6-U, 80-mm deep

PRODUKTMERKMALE

Produkttyp: System

Anzahl Slots: 2

Typ: 19"-Einschub

Backplanentyp: 6 HE VME64x

Datenübertragung: VME64; VME2eSST

Leistung pro Slot: 30 W

AC Eingangsspannung: 100 – 240 V

Luftströmungsrichtung: Von rechts nach links

Höhe: 1-HE

Netzteiltyp: (1) ATX-Netzteil

Inkl. Netzteil: Ja

Rear I/O: Ja

Spezifikation: ANSI/VITA-1.1-1997

Tiefe: 277,5 mm

Höhe: 44,64 mm

Breite (mm): 449 mm

Leistung: 200 W

ZUSÄTZLICHE PRODUKTDDETAILS

VME64x System für 2 horizontal montierte VME64x Boards 6 HE, 160 mm. Rear I/O-Option. Die Stromversorgung des Systems erfolgt über ein Open Frame Netzgerät. Ein Hot-Swap-Lüftereinschub mit 4-Lüftern garantiert hervorragende Kühlung.

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.