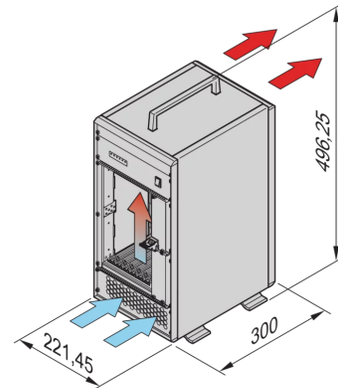
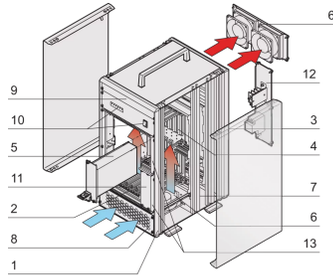


10836-060 VXS-SYSTEM, TOWER, 5 HE, 7 SLOT, STECKBARES NETZTEIL



PRODUKTBESCHREIBUNG

System in accordance with IEC-60297-3-101, -102, -103; IEEE-1101.1, 1101.10/11; Backplane, conforms to VITA-41.0, -41,1, -41,10, -41,11

PSU, 19" compatible, 250-W; a second PSU can optionally be fitted

Backplane VXS/VME64x4-slot VME64x, 6-U, with P0 plug3-x-VXS-payload slots connected as ring

Heat dissipation by 4 fans, cooling from front to rear side; temperature-controlled with fan control module (FCM)

Display module for DC operating voltages, fan and temperature alarm

PRODUKTMERKMALE

Produkttyp: System

Tiefe: 300 mm

Höhe: 496,25 mm

Breite (mm): 221,45 mm

Leistung: 250 W

ZUSÄTZLICHE PRODUKTDDETAILS

VXS-Tower-System für 7 VXS-Boards 6 HE, 160 mm. Mit Rear I/O-Option Die Stromversorgung des Systems erfolgt über ein Open-Frame-Steckernetzteil.

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