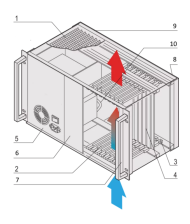


24579-030 CPCI SYSTEM MIT ATX-NETZTEIL, 6 HE, 8 SLOT





PRODUKTBESCHREIBUNG

In accordance with IEC-60297-3-101, -102, -103; IEEE-1101.1, 1101.10/11; backplane in accordance with PICMG-2.0 rev. 3,0

System mit vertikalem Kartenkorb. Kartenformat vorne: 6-U, 160-mm deep; Rear I/O: 6-U, 80-mm deep

Backplane 8 slot, 6-U, 64 bit, System slot right, 8-HP wide CPU can be used

Heat dissipation by convection, from bottom to top

ATX PSU, 300-W

PRODUKTMERKMALE

Produkttyp: System

Anzahl Slots: 8

Typ: 19"-Einschub

Backplanetyp: 6-HE CompactPCI

Datenübertragung: 64-Bit PCI-Bus

Leistung pro Slot: 10 W

AC Eingangsspannung: 100 – 240 V

Höhe: 6-HE

Netzteiltyp: (1) ATX-Netzteil

Inkl. Netzteil: Ja

Rear I/O: Ja

Spezifikation: PICMG-2.0 R3.0

Tiefe: 275 mm

Höhe: 265,9 mm

ZUSÄTZLICHE PRODUKTDETAILS

Lüfterloses 6 HE CompactPCI-System mit vertikalem Kartenkorb für acht 6 HE Boards und acht RTM-Boards. Mit eingebautem ATX-Netzteil.

Modifizierte Systeme auf Anfrage erhältlich

ZERTIFIZIERUNGEN





Nordamerika

Alle Standorte +1.763.422.2661 Chatten Sie mit uns: schroff.nyent.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:

CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF TRACER

nVent.com