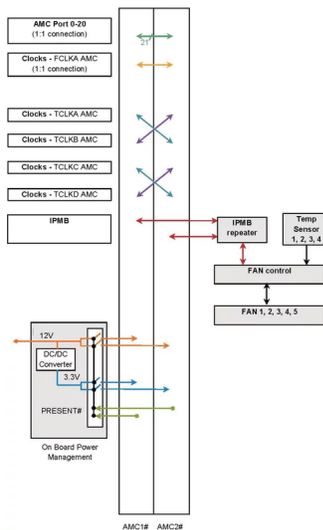


## 11850-023 MTCA.0 SYSTEM FÜR 2 SINGLE FULL-SIZE AMC MODULE, 1 HE



### PRODUKTBESCHREIBUNG

Small, compact case to hold 2 single full-size AdvancedMC modules With an optional 2 HP filler module, 2 single mid-size modules can also be fitted

Direkte Verbindung aller Ports zwischen beiden AdvancedMC-Slots (siehe Backplane-Topologie); Datenübertragungsraten bis zu 10 Gbit/s je Port

90 - 264 VAC wide range input on rear of case, 150 W power supply in rear section of enclosure

12 VDC Spannung wird durch das Present-Signal des AdvancedMC-Moduls aktiviert

150 W cooling capacity at an ambient temperature of 55 °C, airflow from right to left, temperature-regulated fans

Lüftereinheit und Lüfterfilter sind leicht zu warten und zu ersetzen

Das Gehäuse kann gestapelt werden und ist für eine Montageplatte vorbereitet

## PRODUKTMERKMALE

---

Produkttyp: System

Anzahl Slots: 2

Typ: Pico-System

Backplanentyp: Alle Ports mit Punkt-zu-Punkt-Verbindung

Datenübertragung: 40 GbE; PCIe Gen3

Leistung pro Slot: 60 W

AC Eingangsspannung: 100 – 240 V

Luftströmungsrichtung: Von rechts nach links

Höhe: 1-HE

Netzteiltyp: Open Frame

Inkl. Netzteil: Ja

Rear I/O: Nein

Spezifikation: PICMG MTCA.0 R2.0

Tiefe: 302 mm

## ZUSÄTZLICHE PRODUKTDDETAILS

---

Das System ist für 2-AMC-Module ausgelegt. Die integrierte Stromversorgung und die Netzschalter an der Backplane ermöglichen die Hauptspannung zu den AMC-Modulen, ohne dass ein separates MCH benötigt wird.

Modifizierte Systeme auf Anfrage erhältlich

Komplett montiert, verkabelt und geprüft

## ZERTIFIZIERUNGEN

---



### **Nordamerika**

Alle Standorte

+1.763.422.2661

Chatten Sie mit uns:

[schroff.nvent.com](https://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](https://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](https://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](https://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.