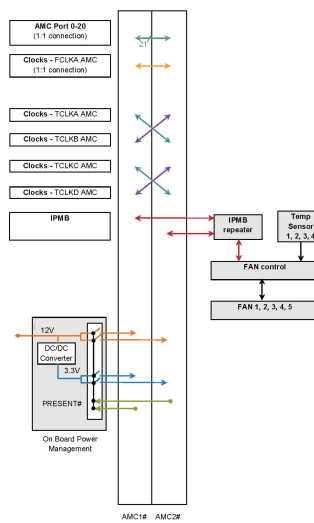


# MTCA.0 System für 2 Single Full-Size AMC Module, 1 HE

KATALOGNUMMER

11850-023



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.

ZERTIFIZIERUNGEN



## MERKMALE

---

Kleines, kompaktes Gehäuse für 2 Single Full-size AdvancedMC-Module mit optionalem 2 TE Filler-Modul, Auch 2 Single Mid-size Module können eingebaut werden

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

90-264 VAC Weitbereichseingang auf Gehäuserückseite, 150 W Stromversorgung im hinteren Teil des Gehäuses

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

150 W Kühlleistung bei einer Umgebungstemperatur von 55 °C, Luftstrom von rechts nach links, temperaturregulierte Lüfter

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

Typ Rückwandplatine: Alle Ports mit Punkt-zu-Punkt-Verbindung

Datenübertragung: 40 GbE; PCIe Gen3

Strom pro Slot: 60W

Eingangsspannung AC: 100 – 240V

Luftstromrichtung: Von rechts nach links

Höhe Gestell: 1U

Netzteiltyp: Open Frame

Netzteil enthalten: Ja

Rear I/O: Nein

Entspricht: PICMG MTCA.0 R2.0

Tiefe: 302mm

Anzahl Verpackungen: 1

## ZUSÄTZLICHE PRODUKTDDETAILS

---

Modifizierte Systeme auf Anfrage erhältlich

Komplett montiert, verkabelt und geprüft

## WARNUNG

---

nVent-Produkte müssen in Übereinstimmung mit den Produktinformationsblättern und dem Schulungsmaterial von nVent installiert und verwendet werden. Informationsblätter sind verfügbar unter [www.nVent.com](http://www.nVent.com) sowie bei Ihrem nVent-Kundendienstvertreter. Unsachgemäße Installation, Missbrauch, Fehlanwendung oder andere Handlungen im Widerspruch zu den Anweisungen und Warnungen von nVent können zu Fehlfunktionen, Anlagenschäden, schwerer Körperverletzung sowie zum Tod führen und/oder haben die Annullierung der Garantie zur Folge.

### North America

All locations

+1.763.422.2661

Chat with us:

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

### Europe

Straubenhardt, Germany

+49.7082.794.0

Betschdorf, France

+33.3.88.90.64.90

Warsaw, Poland

+48.22.209.98.35

Assago, Italy

+39.02.932.7141

Chat with us:

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

### Asia

Shanghai, China

+86.21.2412.6943

Qingdao, China

+86.532.8771.6101

Singapore

+65.6768.5800

Shin-Yokohama, Japan

+81.45.476.0271

Chat with us:

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

### Middle East & India

Dubai, United Arab

Emirates

+971.4.378.1700

Bangalore, India

+91.80.6715.2001

Istanbul, Turkey

+90.216.250.7374

Chat with us:

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



Unser starkes markenportfolio:

**CADDY**

**ERICO**

**HOFFMAN**

**ILSCO**

**SCHROFF**

**TRACHTE**