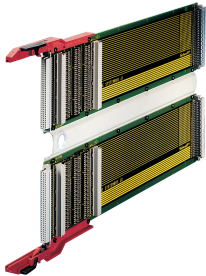


# Test Adapter für VMEbus



Der Testadapter macht Testpunkte des VMEbus-Boards zugänglich.

## ZERTIFIZIERUNGEN



## MERKMALE

Routing und Lagenaufbau sind VMEbus-konform

Messfeld für Strom- und Spannungsmessung (HE / I), (a)

Zusätzliche Messstifte, z. B. für die Sondenspitzen eines Oszilloskops (b)

Eine Pinposition für zweites Prüfstück., Eine Pinposition für Terminatorplatine

6-U-Testadapter bestehen aus zwei 3-U-Testadaptern, die über einen Zwischenadapter verbunden sind

Spannungsversorgungsleitungen sind für 2 A ausgelegt

## SPEZIFIKATIONEN

Table 1/2

Katalognummer	Typ	Steckverbinder typ	Leiterplattentiefe	Höhe Gestell	Messfeld	Anzahl Schichten
23022-010	VMEbus	C96, Systembus, C96, I/O-Bus	280mm	6U	Strom, Spannung	6
23021-100	VMEbus	C96, I/O-Bus	160mm	3U	Strom, Spannung	6

Katalognummer	Typ	Steckverbinder typ	Leiterplattentiefe	Höhe Gestell	Messfeld	Anzahl Schichten
23021-002	VMEbus	C96, Systembus	220mm	3U	Strom, Spannung	6
23022-004	VMEbus	C96, Systembus, C96, I/O-Bus	220mm	6U	Strom, Spannung	6
23021-001	VMEbus	C96, Systembus	160mm	3U	Strom, Spannung	6
23022-002	VMEbus	C96, Systembus, C96, I/O-Bus	160mm	6U	Strom, Spannung	6
23021-101	VMEbus	C96, I/O-Bus	220mm	3U	Strom, Spannung	6

Table 2/2

Katalognummer	Anzahl Verpackungen
23022-010	1
23021-100	1
23021-002	1
23022-004	1
23021-001	1
23022-002	1
23021-101	1

## ZUSÄTZLICHE PRODUKTDDETAILS

Für 9 HE VMEbus Testadapterlösung siehe Zwischenadapter Adapterwinkel, 9 HE, 220 mm, 350 mm.

P1 = Systembus, P2 = E/A-Bus.

## 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**