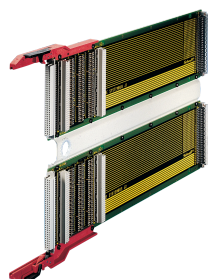


# Adapter testowy do magistrali VMEbus



Adapter testowy do płyt VMEbus, aby uzyskać dostęp do punktów testowych na płycie.

## CERTYFIKATY



## FUNKCJE

Routing i układanie warstw są zgodne z wymaganiami magistrali VME

Pole pomiarowe do pomiaru prądu i napięcia (V/i), (A)

Dodatkowe styki pomiarowe, np. do końcówek sondy oscyloskopu (b)

jedna pozycja pinu dla drugiego obiektu testowego, jedna pozycja pinu dla płytki terminatora

Adaptory testowe 6 U składają się z dwóch adapterów testowych 3 U połączonych za pośrednictwem przejściówki pośredniej

Przewody zasilające są przeznaczone do 2 A.

## SPECYFIKACJE

Table 1/2

Numer katalogowy	Typ	Typ złącza	Głębokość płyty	Wysokość stojaka	Pole pomiarowe	Liczba warstw
23022-010	VMEbus	C96, magistrala systemowa, C96, magistrala WE/WY	280mm	6U	Prąd, Napięcie	6

Numer katalogowy	Typ	Typ złącza	Głębokość płyty	Wysokość stojaka	Pole pomiarowe	Liczba warstw
23021-100	VMEbus	C96, magistrala WE/WY	160mm	3U	Prąd, Napięcie	6
23021-002	VMEbus	C96, magistrala systemowa	220mm	3U	Prąd, Napięcie	6
23022-004	VMEbus	C96, magistrala systemowa, C96, magistrala WE/WY	220mm	6U	Prąd, Napięcie	6
23021-001	VMEbus	C96, magistrala systemowa	160mm	3U	Prąd, Napięcie	6
23022-002	VMEbus	C96, magistrala systemowa, C96, magistrala WE/WY	160mm	6U	Prąd, Napięcie	6
23021-101	VMEbus	C96, magistrala WE/WY	220mm	3U	Prąd, Napięcie	6

Table 2/2

Numer katalogowy	Liczba opakowań
23022-010	1
23021-100	1
23021-002	1
23022-004	1
23021-001	1
23022-002	1
23021-101	1

## DODATKOWE INFORMACJE O PRODUKCIE

Rozwiązanie adaptera testowego 9 U VMEbus znajduje się w części wspornik adaptera pośredniego, 9 U, 220 mm, 350 mm.

P1 = magistrala systemowa, P2 = magistrala we/wy.

## OSTRZEŻENIE

Produkty nVent powinny być instalowane i używane wyłącznie zgodnie z instrukcjami i materiałami szkoleniowymi nVent. Instrukcje są dostępne na stronie [www.nvent.com](http://www.nvent.com) oraz u przedstawiciela działu obsługi klienta firmy nVent. Nieprawidłowa instalacja, niewłaściwe użycie, niewłaściwe zastosowanie lub inne nieprzestrzeganie instrukcji i ostrzeżeń nVent może spowodować nieprawidłowe działanie produktu, uszkodzenie mienia, poważne obrażenia ciała i śmierć i/lub utratę gwarancji.

### 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)



Marki w naszej ofercie:

**CADDY**

**ERICO**

**HOFFMAN**

**ILSCO**

**SCHROFF**

**TRACHTE**