

VMEbus ADC / MDC J1 Backplane



Die VMEbus Backplanes von nVent SCHROFF verfügen aufgrund der Keramikkondensatoren und der SMD-Fertigungstechnologie über hervorragende Hochfrequenz-Rauschunterdrückung und sehr hohe MTBF-Werte.

MERKMALE

Nach der Norm ANSI/VITA 1-1994 VME64

3 HE mit J1 Ebene

Verbindung oder Trennung von Digital-GND und Chassis-GND kann über eine Schraube geändert werden

Aktive/passive Terminierung, über Jumper umschaltbar; passive Terminierung voreingestellt

Automatic daisy chain (ADC)

Einspeisung der Versorgungsspannungen über Powerbugs (Ringöse M4) oder FASTON

SPEZIFIKATIONEN

| Table 1/2 | | | | | | | |
|-------------------|---------------------|--------------|--------------|----------------------------|--------------|-------------|--|
| Katalognumme r | Produkttyp | Anzahl Slots | Höhe Gestell | Typ Rückwandplati ne | Systemslot | Breite Slot | |
| 23001-121 | Rückwandplatin e | 21 | 3U | VMEbus, J1, mit | Slot 1 links | 4HP | |
| 23001-120 | Rückwandplatin e | 20 | 3U | VMEbus, J1, mit | Slot 1 links | 4HP | |
| 23001-113 | Rückwandplatin e | 13 | 3U | VMEbus, J1, mit | Slot 1 links | 4HP | |
| 23001-112 | Rückwandplatin e | 12 | 3U | VMEbus, J1, mit | Slot 1 links | 4HP | |
| 23001-110 | Rückwandplatin e | 10 | 3U | VMEbus, J1, mit | Slot 1 links | 4HP | |

| Katalognumme r | Produkttyp | Anzahl Slots | Höhe Gestell | Typ Rückwandplati ne | Systemslot | Breite Slot |
|-------------------|---------------------|--------------|--------------|----------------------------|--------------|-------------|
| 23001-109 | Rückwandplatin e | 9 | 3U | VMEbus, J1, mit | Slot 1 links | 4HP |
| 23001-106 | Rückwandplatin e | 6 | 3U | VMEbus, J1, mit | Slot 1 links | 4HP |
| 23001-105 | Rückwandplatin e | 5 | 3U | VMEbus, J1, mit | Slot 1 links | 4HP |
| 23001-103 | Rückwandplatin e | 3 | 3U | VMEbus, J1, mit | Slot 1 links | 4HP |
| 23001-104 | Rückwandplatin e | 4 | 3U | VMEbus, J1, mit | Slot 1 links | 4HP |

| Table 2/2 | | | | | | |
|---------------|-------------------|--------------------------------|--|------------------------|------------------|--|
| Katalognummer | Steckverbindertyp | Typ Stromsteckverbin der | Versorgungs- Steckverbindertyp | Anzahl Verpackungen | Schnelles Schiff | |
| 23001-121 | DIN 41612, C96 | Power Bugs für M4-Kabelösen | MicroMatch, 8- polig, 5-polige Stiftleiste | 1 | No | |
| 23001-120 | DIN 41612, C96 | Power Bugs für M4-Kabelösen | MicroMatch, 8- polig, 5-polige Stiftleiste | 1 | No | |
| 23001-113 | DIN 41612, C96 | Power Bugs für M4-Kabelösen | MicroMatch, 8- polig, 5-polige Stiftleiste | 1 | No | |
| 23001-112 | DIN 41612, C96 | Power Bugs für M4-Kabelösen | MicroMatch, 8- polig, 5-polige Stiftleiste | 1 | No | |
| 23001-110 | DIN 41612, C96 | Power Bugs für M4-Kabelösen | MicroMatch, 8- polig, 5-polige Stiftleiste | 1 | No | |
| 23001-109 | DIN 41612, C96 | Power Bugs für M4-Kabelösen | MicroMatch, 8- polig, 5-polige Stiftleiste | 1 | No | |
| 23001-106 | DIN 41612, C96 | Power Bugs für M4-Kabelösen | MicroMatch, 8- polig, 5-polige Stiftleiste | 1 | No | |
| 23001-105 | DIN 41612, C96 | Power Bugs für M4-Kabelösen | MicroMatch, 8- polig, 5-polige Stiftleiste | 1 | No | |

| Katalognummer | Steckverbindertyp | Typ Stromsteckverbin der | Versorgungs- Steckverbindertyp | Anzahl Verpackungen | Schnelles Schiff |
|---------------|-------------------|--------------------------------|--|------------------------|------------------|
| 23001-103 | DIN 41612, C96 | Power Bugs für M4-Kabelösen | MicroMatch, 8- polig, 5-polige Stiftleiste | 1 | No |
| 23001-104 | DIN 41612, C96 | Power Bugs für M4-Kabelösen | MicroMatch, 8- polig, 5-polige Stiftleiste | 1 | No |

ZUSÄTZLICHE PRODUKTDETAILS

Andere Konfigurationen auf Anfrage erhältlich

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 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

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

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

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



Unser starkes markenportfolio:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE

Dieses Dokument ist systemgeneriert.