

# Backplane VMEbus J2



I backplane VMEbus nVent SCHROFF sono caratterizzati da un'eccellente soppressione del rumore ad alta frequenza e valori MTBF molto elevati grazie ai condensatori ceramici e alla tecnologia di fabbricazione SMD.

## CERTIFICAZIONI



## CARATTERISTICHE

Conforme allo standard ANSI/VITA 1-1994 VME64

3 U con aereo J2

Il collegamento o l'isolamento tra la massa digitale e la massa del telaio possono essere modificati tramite vite

Terminazione passiva

Le tensioni di alimentazione possono essere fornite tramite power bugs (tag ad anello M4) o Fastons

È possibile posizionare più backplane affiancati senza perdita di spazio

## SPECIFICHE

Table 1/2

| Codice a catalogo | Tipo di prodotto | Numero di scanalature | Altezza del rack | Tipo di backplane | Slot di sistema | Larghezza asola |
|-------------------|------------------|-----------------------|------------------|-------------------|-----------------|-----------------|
| 23001-051         | Backplane        | 21                    | 3U               | VMEbus, J2        | Slot 1 sinistro | 4HP             |
| 23001-046         | Backplane        | 16                    | 3U               | VMEbus, J2        | Slot 1 sinistro | 4HP             |
| 23001-040         | Backplane        | 10                    | 3U               | VMEbus, J2        | Slot 1 sinistro | 4HP             |
| 23001-036         | Backplane        | 6                     | 3U               | VMEbus, J2        | Slot 1 sinistro | 4HP             |
| 23001-035         | Backplane        | 5                     | 3U               | VMEbus, J2        | Slot 1 sinistro | 4HP             |

| Codice a catalogo | Tipo di prodotto | Numero di scanalature | Altezza del rack | Tipo di backplane | Slot di sistema | Larghezza asola |
|-------------------|------------------|-----------------------|------------------|-------------------|-----------------|-----------------|
| 23001-034         | Backplane        | 4                     | 3U               | VMEbus, J2        | Slot 1 sinistro | 4HP             |
| 23001-033         | Backplane        | 3                     | 3U               | VMEbus, J2        | Slot 1 sinistro | 4HP             |
| 23001-032         | Backplane        | 2                     | 3U               | VMEbus, J2        | Slot 1 sinistro | 4HP             |

Table 2/2

| Codice a catalogo | Tipo di connettore | Tipo di connettore di alimentazione          | Altezza | Larghezza | Quantità nella confezione |
|-------------------|--------------------|--|---------|-----------|---------------------------|
| 23001-051         | DIN 41612, C96     | Connettori di alimentazione per capicorda M4 | 128.5mm | 425.3mm   | 1                         |
| 23001-046         | DIN 41612, C96     | Connettori di alimentazione per capicorda M4 | 128.5mm | 321.3mm   | 1                         |
| 23001-040         | DIN 41612, C96     | Connettori di alimentazione per capicorda M4 | 128.5mm | 199.2mm   | 1                         |
| 23001-036         | DIN 41612, C96     | Connettori di alimentazione per capicorda M4 | 128.5mm | 120.5mm   | 1                         |
| 23001-035         | DIN 41612, C96     | Connettori di alimentazione per capicorda M4 | 128.5mm | 100.2mm   | 1                         |
| 23001-034         | DIN 41612, C96     | Connettori di alimentazione per capicorda M4 | 128.5mm | 79.8mm    | 1                         |
| 23001-033         | DIN 41612, C96     | Connettori di alimentazione per capicorda M4 | 128.5mm | 59.7mm    | 1                         |
| 23001-032         | DIN 41612, C96     | Connettori di alimentazione per capicorda M4 | 128.5mm | 40.4mm    | 1                         |

## INFORMAZIONI DI PRODOTTO AGGIUNTIVE

Altre configurazioni disponibili su richiesta.

## AVVERTIMENTO

I prodotti nVent devono essere installati e utilizzati solo come indicato nelle schede istruzioni e nei materiali di formazione di nVent. Le schede istruzioni sono disponibili su [www.nvent.com](http://www.nvent.com) e presso il vostro rappresentante del servizio clienti nVent. Un'installazione scorretta, un uso improprio, un'applicazione errata o qualsiasi altro mancato rispetto completo delle istruzioni e degli avvertimenti di nVent può causare malfunzionamenti del prodotto, danni alla proprietà, gravi lesioni personali e morte e/o annullare la vostra garanzia.

### 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)



Il nostro straordinario portafoglio di marchi:

**CADDY**

**ERICO**

**HOFFMAN**

**ILSCO**

**SCHROFF**

**TRACHTE**