

# Adaptador de prueba para VMEbus



Adaptador de prueba para tarjetas VMEbus para acceder a puntos de prueba en la placa.

### **CERTIFICACIONES**



# **CARACTERÍSTICAS**

El enrutamiento y la acumulación de capas coinciden con los requisitos del bus VME

Campo de medición para la medición de corriente y tensión (V/I), (A)

Pasadores de medición adicionales, por ejemplo, para las puntas de la sonda de un osciloscopio (b)

1 posición del perno para el segundo objeto de prueba, 1 posición del perno para el tablero del terminador

Los adaptadores de prueba de 6 U consisten en dos adaptadores de prueba de 3 U conectados a través de un adaptador intermedio

Las líneas de suministro de voltaje están diseñadas para 2 A.

## **ESPECIFICACIONES**

Table 1/2								
Número de catálogo	Tipo	Tipo de conector	Profundidad de la placa	Altura del rack	Campo de medición	Número de capas		
23022-002	VMEbus	C96, Bus del sistema, C96, I/O BUS	160mm	6U	Actual, Voltaje	6		
23021-002	VMEbus	C96, Bus del sistema	220mm	3U	Actual, Voltaje	6		

Número de catálogo	Tipo	Tipo de conector	Profundidad de la placa	Altura del rack	Campo de medición	Número de capas
23021-100	VMEbus	C96, I/O BUS	160mm	3U	Actual, Voltaje	6
23021-001	VMEbus	C96, Bus del sistema	160mm	3U	Actual, Voltaje	6
23021-101	VMEbus	C96, I/O BUS	220mm	3U	Actual, Voltaje	6
23022-010	VMEbus	C96, Bus del sistema, C96, I/O BUS	280mm	6U	Actual, Voltaje	6
23022-004	VMEbus	C96, Bus del sistema, C96, I/O BUS	220mm	6U	Actual, Voltaje	6

Table 2/2						
Número de catálogo	Cantidad del paquete	Envío rápido				
23022-002	1	No				
23021-002	1	No				
23021-100	1	No				
23021-001	1	No				
23021-101	1	No				
23022-010	1	No				
23022-004	1	No				

## **DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO**

Para solución de adaptador de prueba VMEbus de 9 U vea Soporte de adaptador intermedio, 9 U, 220 mm, 350 mm.

P1 = Bus del sistema, P2 = Bus de E/S.

# **ADVERTENCIA**

Los productos nVent deben instalarse y usarse solo como se indica en las hojas de instrucciones y materiales de capacitación del producto nVent. Instruction sheets are available at www.nvent.com and from your nVent customer service representative. La instalación incorrecta, el mal uso, la aplicación incorrecta u otras fallas en el seguimiento completo de las instrucciones y advertencias de nVent pueden causar el mal funcionamiento del producto, daños a la propiedad, lesiones corporales graves y la muerte y/o anular la garantía.

#### **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



Nuestro gran portafolio de marcas:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE