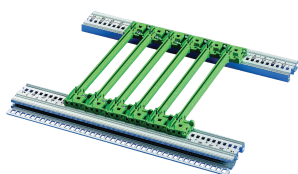


Szyna prowadząca z kodowaniem dla CompactPCI / VME64x, z przesunięciem 0.1"



Plastikowa szyna prowadząca z przesunięciem (0.1") z kodowaniem dla systemów CompactPCI i VME64x stanowi niezawodny interfejs między mechaniką podszafy a podzespołami. Opcjonalne kołki do kluczy/kodowania zapobiegające umieszczeniu płytek w niewłaściwych gniazdach. Szyny prowadzące mogą być dodatkowo przykręcone do szyny poziomej lub płyt o grubości 1.5 mm w celu zwiększenia odporności na wstrząsy i wibracje. Szyna prowadząca może być opcjonalnie wyposażona w zacisk ESD, który zapewnia przewodzący kontakt pomiędzy płytką drukowaną, uchwytem (IES, IEL) i szyną poziomą. Nadaje się do RatiopacPRO/-AIR, PropacPRO, CompacPRO i EuropacPRO.

CERTYFIKATY



FUNKCJE

Przesunięta (0.1") szyna prowadząca o szerokości rowka 2 mm z kodowaniem dla zasilaczy CompactPCI

Dostępne są opcjonalne zaciski ESD do rowka PCB i sworznia wyrównującego

Opcjonalne kołki do kluczy/kodowania zapobiegające umieszczeniu płytek w niewłaściwej pozycji gniazda

Szyny prowadzące można przypiąć do szyn poziomych (wytlaczanie Al) lub do płyt o grubości 1.5 mm

Temperatura przechowywania: Od -40 °C ... 130 °C.

SPECYFIKACJE

Table 1/1

Numer katalogowy	Typ	Współpracuje z	Szerokość rowka	Materiał	Kolor
64560-071	Kodowanie, przesunięcie	Stojaki podrzędne, Obudowy, Podstawa montażowa	2	plastik	Zielony

Numer katalogowy	Typ	Współpracuje z	Szerokość rowka	Materiał	Kolor
64560-072	Kodowanie, przesunięcie	Stojaki podrzędne, Obudowy, Podstawa montażowa	2	plastik	Zielony

DODATKOWE INFORMACJE O PRODUKCIE

Dostawa jest w standardowych opakowaniach wielokrotnych. Cena dotyczy poszczególnych pozycji.

Proszę wziąć pod uwagę, że dostawy mogą być realizowane w podanych SPQ (SPQ, np. 5 sztuk, 10 sztuk, 50 sztuk, itp.). Różne ilości zamówienia (np. 2 sztuk) można zmienić na następną możliwą ilość dostawy = Standardowa ilość opakowania.

OSTRZEŻENIE

Produkty nVent powinny być instalowane i używane wyłącznie zgodnie z instrukcjami i materiałami szkoleniowymi nVent. Instrukcje są dostępne na stronie 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

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



Marki w naszej ofercie:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE