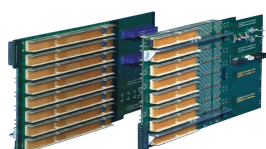


# Płyta montażowa CPCI



Płyty montażowe nVent SCHROFF CompactPCI mają najlepszą w swojej klasie integralność sygnału i wartości MTBF dzięki komponentom SMD, kondensatorom ceramicznym i złączom pasującym do prasy.

## CERTYFIKATY



## FUNKCJE

Cyfrowe GND można podłączyć do/odizolować od masy podwozia za pomocą śrub

V(i/o) można ustawić na +3,3 V lub +5 V.

Warstwy zewnętrzne działają jak powierzchnie GND

Wtyczka użytkowa do sygnałów stanu (SMCQ)

Znakomite tłumienie szumów wysokiej częstotliwości i bardzo wysokie wartości MTBF dzięki kondensatorom ceramicznym

Złącze inteligentnej magistrali zarządzania platformą (IPMB) do PICMG 2.9

## SPECYFIKACJE

Table 1/2

Numer katalogowy	Typ produktu	Liczba szczelin	Wysokość stojaka	Typ płyty montażowej	Szczelina systemowa	Szerokość szczeliny
23006-794	Płyta montażowa	2	9U	CompactPCI, 64-bitowe	Lewy	4HP
23006-799	Płyta montażowa	4	7U	CompactPCI, 64-bitowe	Lewy	4HP

Numer katalogowy	Typ produktu	Liczba szczelin	Wysokość stojaka	Typ płyty montażowej	Szczelina systemowa	Szerokość szczeliny
23006-798	Płyta montażowa	6	7U	CompactPCI, 64-bitowe	Lewy	4HP
23006-797	Płyta montażowa	8	9U	CompactPCI, 64-bitowe	Lewy	4HP
23006-796	Płyta montażowa	6	9U	CompactPCI, 64-bitowe	Lewy	4HP
23006-795	Płyta montażowa	4	7U	CompactPCI, 64-bitowe	Lewy	4HP
23006-793	Płyta montażowa	2	7U	CompactPCI, 64-bitowe	Lewy	4HP
23006-792	Płyta montażowa	2	7U	CompactPCI, 64-bitowe	Lewy	4HP
23006-611	Płyta montażowa	8	9U	CompactPCI, 64-bitowe, PSB, magistrala H.110	Lewy	4HP
23006-601	Płyta montażowa	8	6U	CompactPCI, 64-bitowe, magistrala H.110	Prawy	4HP

Table 2/2

Numer katalogowy	We/Wy napięciowe	Typ złącza	Typ złącza zasilania	Typ złącza mediów	Szerokość	Liczba opakowań
23006-794	5V	HM 2.0	(1) P47	SMCQ, 12-stykowe	39.64mm	1
23006-799	5V	HM 2.0	Mini-fit 24-stykowe	SMCQ, 12-stykowe		1
23006-798	5V	HM 2.0	Mini-fit 24-stykowe	SMCQ, 12-stykowe	121mm	1
23006-797	5V	HM 2.0	(2) P47	SMCQ, 12-stykowe	161.56mm	1
23006-796	5V	HM 2.0	(2) P47	SMCQ, 12-stykowe	121mm	1
23006-795	5V	HM 2.0	(2) P47	SMCQ, 12-stykowe		1
23006-793	5V	HM 2.0	Mini-fit 10-stykowe	SMCQ, 12-stykowe	39.64mm	1
23006-792	5V	HM 2.0	Złącze ATX (męskie)		39.64mm	1
23006-611	5V	HM 2.0	(2) P47	SMCQ, 12-stykowe	161.56mm	1

Numer katalogowy	We/Wy napięciowe	Typ złącza	Typ złącza zasilania	Typ złącza mediów	Szerokość	Liczba opakowań
23006-601	5V	HM 2.0	Kołki Power Bug do końcówek kablowych M4	SMCQ, 12- stykowe	161.56mm	1

## DODATKOWE INFORMACJE O PRODUKCIE

Inne konfiguracje dostępne na życzenie.

## 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](http://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](http://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](http://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](http://nvent.com/schroff)



Marki w naszej ofercie:

**CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE**