

# CPCI-backplane



De nVent SCHROFF CompactPCI-backplanes hebben de beste signaalintegriteit en MTBF-waarden in zijn klasse dankzij SMD-componenten, keramische condensatoren en drukaansluitingen.

## CERTIFICERINGEN



## KENMERKEN

Digital GND kan met behulp van schroeven worden aangesloten op/geïsoleerd van de massa van het chassis

V(I/O) kan worden ingesteld op +3,3 V of +5 V.

Buitenste lagen fungeren als GND-oppervlakken

Utility-stekker voor statussignalen (SMCQ)

Uitstekende onderdrukking van hoogfrequente ruis en zeer hoge MTBF-waarden dankzij keramische condensatoren

IPMB-connector (Intelligent Platform Management Bus) naar PICMG 2,9

## SPECIFICATIES

Table 1/2

Catalogusnummer	Producttype	Aantal sleuven	Rekhoogte	Type achterzijde	Systeemslot	Sleufbreedte
23006-794	Achterplaat	2	9U	CompactPCI, 64-bits	Links	4HP
23006-799	Achterplaat	4	7U	CompactPCI, 64-bits	Links	4HP
23006-798	Achterplaat	6	7U	CompactPCI, 64-bits	Links	4HP

Catalogusnummer	Producttype	Aantal sleuven	Rekhoogte	Type achterzijde	Systeemslot	Sleufbreedte
23006-797	Achterplaat	8	9U	CompactPCI, 64-bits	Links	4HP
23006-796	Achterplaat	6	9U	CompactPCI, 64-bits	Links	4HP
23006-795	Achterplaat	4	7U	CompactPCI, 64-bits	Links	4HP
23006-793	Achterplaat	2	7U	CompactPCI, 64-bits	Links	4HP
23006-792	Achterplaat	2	7U	CompactPCI, 64-bits	Links	4HP
23006-611	Achterplaat	8	9U	CompactPCI, 64-bits, PSB, H.110-bus	Links	4HP
23006-601	Achterplaat	8	6U	CompactPCI, 64-bits, H.110-bus	Rechts	4HP

Table 2/2

Catalogusnummer	I/O-spanning	Connectortype	Type stroomconnector	Type netaansluiting	Breedte	Hoeveelheid in verpakking
23006-794	5V	HM 2.0	(1) P47	SMCQ, 12-pins	39.64mm	1
23006-799	5V	HM 2.0	Mini-fit 24-pins	SMCQ, 12-pins		1
23006-798	5V	HM 2.0	Mini-fit 24-pins	SMCQ, 12-pins	121mm	1
23006-797	5V	HM 2.0	(2) P47	SMCQ, 12-pins	161.56mm	1
23006-796	5V	HM 2.0	(2) P47	SMCQ, 12-pins	121mm	1
23006-795	5V	HM 2.0	(2) P47	SMCQ, 12-pins		1
23006-793	5V	HM 2.0	Mini-fit 10-pins	SMCQ, 12-pins	39.64mm	1
23006-792	5V	HM 2.0	ATX-connector (mannelijk)		39.64mm	1
23006-611	5V	HM 2.0	(2) P47	SMCQ, 12-pins	161.56mm	1
23006-601	5V	HM 2.0	Power Bugs voor M4-kabelschoenen	SMCQ, 12-pins	161.56mm	1

## AANVULLENDE PRODUCTGEGEVENS

Andere configuraties zijn op aanvraag verkrijgbaar.

## WAARSCHUWING

---

nVent-producten moeten alleen worden geïnstalleerd en gebruikt zoals aangegeven in de instructiebladen en trainingsmateriaal van nVent. Instructiebladen zijn beschikbaar op [www.nvent.com](http://www.nvent.com) en bij uw nVent klantenservicevertegenwoordiger. Onjuiste installatie, misbruik, verkeerde toepassing of ander falen om de instructies en waarschuwingen van nVent volledig te volgen, kan leiden tot productstoringen, schade aan eigendommen, ernstig lichamelijk letsel en de dood en/of uw garantie ongeldig maken.

### 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)



Ons krachtige merkenportfolio:

**CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE**