

Fan Control Module FCM3

Management Module for Fan Control and Voltage Monitoring.



CERTIFICATIONS



CARACTERISTICI

The fan control module (FCM3) is a standalone fan controller for 12 or 24 V fans

Up to 6 fans can be monitored and controlled

Signal monitoring of up to 6 temperature sensors

Monitoring of 3.3 V, 5 V, 12 / 24 V and -12 V voltages

FCM3 supply voltage: 12 to 24 V

Can control status LEDs for Over Temp, Fan Fail, 3.3 V, 5 V, 12 / 24 V and -12 V

In case of overheating or the failure of a fan, the other fans will be set to full speed

Status information can be queried via SMBus interface

Suitable for a 4 wire fan with PWM

SPECIFICAȚII

Table 1/1

Număr de catalog	Works With	Depth	Height	Package Quantity	Width
23207-170	CompactPCI Systems	119mm	15mm	1	49mm
23207-172	CompactPCI Systems	119mm	15mm	1	40mm

AVERTIZARE

Produsele nVent trebuie instalate și utilizate numai așa cum este indicat în fișele de instrucțiuni și materialele de formare ale nVent. Fișele de instrucțiuni sunt disponibile pe www.nvent.com și de la reprezentantul dvs. de servicii clienți nVent. O instalare incorectă, o utilizare abuzivă, o aplicare greșită sau orice altă lipsă de respectare completă a instrucțiunilor și avertismentelor nVent poate duce la defectarea produsului, la deteriorarea proprietății, la răniri corporale grave și moarte și/sau poate anula garanția dvs.

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



Portofoliul nostru puternic de mărci:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE