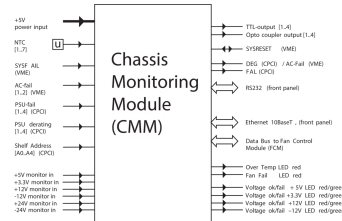


23207-022 CHASSIS MONITORING MODUL CMM



Status Monitor	
Voltage	
+3,3V	■
+5,0V	■
+12,0V	■
-12,0V	■
Temperature	
CMM	■
FCM	■
Fan Speed	
Fan 1	■
Fan 2	■
Fan 3	■

Temp.	
CMM	23 °C
FCM	24 °C
Fan Speed	
	61 %
Fan Speed Setting	
T1	25 °C
T2	50 °C
Temp. Alarm	
CMM	40 °C
FCM	60 °C

PRODUKTBESCHREIBUNG

Datenbus zur Kommunikation mit dem SCHROFF Lüftersteuerungsmodul-(FCM)

Steckbar im 3-HE Europakartenformat

Inputs and outputs for VME and CPIC specific signals, further digital and LED outputs

Kommunikation und Fernsteuerung über RS 232 oder Ethernet-Schnittstelle (10BaseT)

PRODUKTMERKMALE

Produkttyp: Systemmodul

ZUSÄTZLICHE PRODUKTDDETAILS

Überwachung von Spannung, Temperaturen und digitalen Eingängen.

ZERTIFIZIERUNGEN



Nordamerika

Alle Standorte

+1.763.422.2661

Chatten Sie mit uns:

schroff.nvent.com

Europa

Straubenhardt, Deutschland

+49.7082.794.0

Betschdorf, Frankreich

+33.3.88.90.64.90

Warschau, Polen

+48.22.209.98.35

Assago, Italien

+39.02.932.7141

Chatten Sie mit uns:

schroff.nvent.com

Asien

Shanghai, China

+86.21.2412.6943

Qingdao, Volksrepublik

China

+86.532.8771.6101

Singapur

+65.6768.5800

Shin-Yokohama, Japan

+81.45.476.0271

Chatten Sie mit uns:

schroff.nvent.com

Naher Osten und Indien

Dubai, Vereinigte Arabische
Emirate

+971.4.378.1700

Bangalore, Indien

+91.80.6715.2001

Istanbul, Türkei

+90.216.250.7374

Chatten Sie mit uns:

schroff.nvent.com



Unser starkes Markenportfolio:
nVent.com CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF TRACER

© 2023 nVent. Alle Marken und Logos von nVent sind Eigentum der nVent Services GmbH oder ihrer Tochtergesellschaften oder durch sie lizenziert. Alle weiteren Handelsmarken sind Eigentum der jeweiligen Inhaber.

nVent behält sich das Recht vor, Spezifikationen ohne Ankündigung zu ändern.