

23204-853 SERIELLES CPCI-STANDBY-KABEL, FLECHTDRAHT



PRODUKTBESCHREIBUNG

Kabelsätze zum Anschluss von Statussignalen von CompactPCI Serial-Backplanes und Power Backplanes

PRODUKTMERKMALE

Produkttyp: Kabel

Passend zu: CompactPCI Serial Backplanes

Länge: 600 mm

ZUSÄTZLICHE PRODUKTDDETAILS

Die seriellen CPCI-Kabel dienen zum Anschluss von Nutz-, Stromverteilungs- oder Standby-Signalen zwischen den seriellen CPCI-Backplanes und seriellen CPCI Power Backplanes von nVent SCHROFF oder sonstigen Geräten im System. Bitte beachten Sie bei der Auswahl des richtigen Teils das Handbuch zur seriellen CPCI-Backplane.

ZERTIFIZIERUNGEN

**ROHS**
COMPLIANT

**EAC**

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.