

Serielles CPCI-Kabel



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



MERKMALE

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

SPEZIFIKATIONEN

Table 1/1

Katalognummer	Passt zu	Länge	Anzahl Verpackungen
23204-869	Rückwandplatinen CompactPCI Serial	600mm	1
23204-853	Rückwandplatinen CompactPCI Serial	600mm	1
23204-866	Rückwandplatinen CompactPCI Serial	400mm	1
23204-879	Rückwandplatinen CompactPCI Serial	300mm	1
23204-867	Rückwandplatinen CompactPCI Serial	150mm	1

WARNUNG

nVent-Produkte müssen in Übereinstimmung mit den Produktinformationsblättern und dem Schulungsmaterial von nVent installiert und verwendet werden. Informationsblätter sind verfügbar unter www.nVent.com sowie bei Ihrem nVent-Kundendienstvertreter. Unsachgemäße Installation, Missbrauch, Fehlanwendung oder andere Handlungen im Widerspruch zu den Anweisungen und Warnungen von nVent können zu Fehlfunktionen, Anlagenschäden, schwerer Körperverletzung sowie zum Tod führen und/oder haben die Annullierung der Garantie zur Folge.

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



Unser starkes markenportfolio:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE