

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	Schnelles Schiff
23204-867	Rückwandplatinen CompactPCI Serial	150mm	1	No
23204-869	Rückwandplatinen CompactPCI Serial	600mm	1	No
23204-879	Rückwandplatinen CompactPCI Serial	300mm	1	No
23204-866	Rückwandplatinen CompactPCI Serial	400mm	1	No
23204-853	Rückwandplatinen CompactPCI Serial	600mm	1	No

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