

Schienenstoß-Verbindung, Strom



Die nVent ERICO Cadweld Verbindungen sollen an den Kopf des Schienenprofils innerhalb der Grenzen der Verbindungsschiene geschweißt werden. Um die Integrität der Verbindung sicherzustellen, muss die Befestigung mit nVent ERICO Cadweld Schweißmaterial hergestellt werden.

MERKMALE

Bietet einen unveränderlichen elektrischen Widerstand

Überragende Korrosionsbeständigkeit

Einfache Installation mit minimaler Installateurschulung

Einfache und extrem tragbare Installationsausrüstung

Zur Verwendung auf alten, abgenutzten oder neuen Schienen

Hohe Haltbarkeit

SPEZIFIKATIONEN

Oberfläche:BlankArt der Anschlussklemme:CMaterial:Kupfer

Table 1/1					
Katalognummer	Artikelnummer	Leitergröße	Länge 1 (L1)	Länge 2 (L2)	Durchmesser (Ø)
CBX5L	515100	Litzendraht 95 mm²	405 mm	30 mm	14.28 mm
CBX5	515060	Litzendraht 95 mm²	180 mm	30 mm	14.28 mm



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.

Nordamerika

+1.800.753.9221 Option 1 – Kundendienst Option 2 – Technischer Support

Europa

Niederlande: +31 800-0200135 Frankreich: +33 800 901 793

Europa

Deutschland: 800 1890272 Sonstige Länder: +31 13 5835404

APAC

Shanghai: + 86 21 2412 1618/19 Sydney: +61 2 9751 8500



Unser starkes markenportfolio:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE