

Split Bolzenverbinder



ZERTIFIZIERUNGEN



MERKMALE

Unplattierte hochfeste Siliziumbronze für Kupfer-zu-Kupfer-Verbindungen

Verzinneter, hochfester Splint aus Kupferlegierung mit Abstandhalter trennt ungleiche elektrische Leiter und ermöglicht Kupfer-zu-Kupfer-, Kupfer-zu-Aluminium- und Aluminium-zu-Aluminium-Verbindungen

SPEZIFIKATIONEN

Verzinnung: Nein
Material: Siliziumbronze

Table 1/1

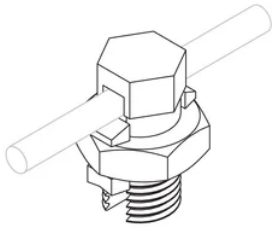
Katalognummer	Leitergröße	Drehmoment (TQ)
ESB8	Litzendraht Nr. 16 – Litzendraht Nr. 8, Litzendraht 1,5 mm ² – Litzendraht 6 mm ²	18.6 N·m
ESB6	Volldraht Nr. 10 – Litzendraht Nr. 6, Litzendraht 6 mm ² – Litzendraht 10 mm ²	18.6 N·m

Katalognummer	Leitergröße	Drehmoment (TQ)
ESB4	Nr. 8 eindräftig – Nr. 4 eindräftig, Litzendraht 10 mm ² – Litzendraht 16 mm ²	18.6 N·m
ESB2	Volldraht Nr. 6 – Litzendraht Nr. 2, Litzendraht 16 mm ² – Litzendraht 25 mm ²	31.1 N·m

ZUSÄTZLICHE PRODUKTDDETAILS

Oxidationsschutz empfohlen, wenn auf Aluminium-Leiter verwendet.

DIAGRAMME



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