

nVent ERICO Ericontact einzelner Schienenkontakt



Die nVent ERICO Ericontact Serie von Schienenkontakten bietet eine qualitativ hochwertige Verbindung zur Schienenbahn mit einem sehr geringen Übergangswiderstand. Die Kontakte lassen sich schnell und einfach mit einem Einlegewerkzeug montieren, unabhängig von Wetterbedingungen. Alle nVent ERICO Ericontact Komponenten werden nach hohen Standards und Normen gefertigt. Getestet nach den anspruchsvollsten Anforderungen der Rail Industry Standards ist nVent ERICO Ericontact die ideale Lösung für mechanisch beanspruchte Verbindungen wie Signaltechnik, Erdung oder Traktionsrückstrom.

MERKMALE

Einfache Installation

Sehr geringer Übergangswiderstand (< 5 $\mu\Omega$)

Entspricht den AREMA®-Empfehlungen

SPEZIFIKATIONEN

Table 1/2						
Katalognumme r	Artikelnummer	Schienenstegdi cke	Schienenart	Bohrlochdurch messer	Schraubendurc hmesser (Sc)	Schraubenläng e (L)
SK13518	715089	14.0 - 18.5 mm	136 lb RE, 141 Pfund AB	13.5mm	10	55mm
SK1914	715050	14.0 - 16.9 mm	100 lb ARAB, 115 lb AREA, 127 lb NYC, 132 lb RE, 85 lb ASCE, AS50, AS60	19mm	12	55mm
SK1914L		14.0 - 16.9 mm	100 lb ARAB, 115 lb AREA, 127 lb NYC, 132 lb RE, 85 lb ASCE, AS50, AS60	19mm	12	70mm

Katalognumme r	Artikelnummer	Schienenstegdi cke	Schienenart	Bohrlochdurch messer	Schraubendurc hmesser (Sc)	Schraubenläng e (L)
SK1914SS	715051	14.0 - 16.9 mm	100 lb ARAB, 115 lb AREA, 127 lb NYC, 132 lb RE, 85 lb ASCE, AS41, AS50	19mm	12	55mm
SK1912	715045	12.0 - 13.9 mm	AS41, BHP42, BS90A, RI59, RI60, S41	19mm	12	55mm

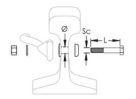
Table 2/2							
Katalognummer	Artikelnummer	Innendurchmesser Unterlegscheibe	Außendurchmesser Unterlegscheibe	Material der Mutter			
SK13518	715089	10.5mm	20mm	Galvanisierter Stahl			
SK1914	715050	13mm	24mm	Galvanisierter Stahl			
SK1914L		13mm	24mm	Galvanisierter Stahl			
SK1914SS	715051	13mm	24mm	Edelstahl 304			
SK1912	715045	13mm	24mm	Edelstahl 304			

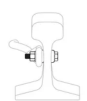
ZUSÄTZLICHE PRODUKTDETAILS

Kit enthält: (1) Sechskantschraube Edelstahl 304, (1) nVent ERICO Ericontact Edelstahl 304 SK-Unterlegscheibe, (1) elektrolytisch verzinnte Kupferbuchse, (1) Edelstahl 304 Flachscheibe und (1) Sechskantmutter Edelstahl 304 oder (1) Stahlmutter galvanisch verzinnt (je nach Kontaktart).

Unterlegscheibe und Mutter für SK135165 sind in einem Stück integriert.

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