

Kabel zum Schienennetz T21 vollständig geschweißt, Signal



MERKMALE

Komplette rechte oder linke Bahn-Schweißerbaugruppe für die Installation von Gleisstromkreisen und Jumperverbindungen zur Neutralachse von 85 bis 141 lb. Schienen

Inklusive Tiegelreiniger und Feuersteinzünder

SPEZIFIKATIONEN

Schienenart: 85 Pfund bis 141 Pfund T-Schienenabschnitte

Table 1/2							
Katalognumme r	Artikelnummer	Material	Art der Anschlusskiem me	Leitergröße	Außendurchme sser Leiter, Sollwert	Schweißerstil	
SBTBT21YRH		Stahl, Graphite	1 Zoll Lasche	16 mm² konzentrisch	5.18mm	T21	
SBTBT21YLH		Stahl, Graphite	1 Zoll Lasche	16 mm² konzentrisch	5.18mm	T21	
SBTBT21XRH		Stahl, Graphite	1 Zoll Lasche	25 mm² konzentrisch	6.6mm	T21	
SBWT21W6RH	223217	Stahl, Graphite	Vor Ort gefertigt	Volldraht 50 mm²	8mm	T21	
SBWT21W6LH		Stahl, Graphite	Vor Ort gefertigt	Volldraht 50 mm²	8mm	T21	

Table 2/2				
Katalognummer	Artikelnummer	Ausrichtung		
SBTBT21YRH		Rechtsseitig		
SBTBT21YLH		Linksseitig		
SBTBT21XRH		Rechtsseitig		
SBWT21W6RH	223217	Rechtsseitig		
SBWT21W6LH		Linksseitig		

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

©2025 nVent. Alle Marken und Logos von nVent sind Eigentum der nVent Services GmbH oder ihrer Tochtergesellschaften oder durch sie lizenziert. Alle übrigen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. nVent behält sich das Recht vor, ohne Vorankündigung Änderungen vorzunehmen.

Dieses Dokument ist systemgeneriert.