

Kabel zum Schienennetz vollständig geschweißt, Strom, 85-141 lb T-Rail, 250 kcmil Seilschlag, Rechts

Data Solutions

KATALOGNUMMER

PBWT202WRH



MERKMALE

Komplette Bahn-Schweißerbaugruppe für die Installation von Gleisstromkreisen und Jumpverbindungen zur Neutralachse

Inklusive Tiegelreiniger und Feuersteinzünder

PRODUKTMERKMALE

Material: Graphit; Stahl; Thermoplast

Schienenart: 85 Pfund bis 141 Pfund T-Schienenabschnitte

Art der Anschlussklemme: W

Leitergröße: 250 kcmil Seilschlag

Außendurchmesser Leiter, Sollwert: 19.05mm

Schweißerstil: T20

Ausrichtung: Rechtsseitig

Nur Form: Nein

Ersatzform: PBW2WRH

Schweißmaterial: PB115, separat erhältlich

Griffklemme: C105C, separat erhältlich

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.



Unser starkes markenportfolio:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE

©2026 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.