



Referenz

Prozess Krane

Schleifleitung, Programm 0813 SinglePowerLine



Anlagenbeschreibung

2 Prozess Krane in einem Eisenwerk

Land

Tschechische Republik

Ort

Třinec

Vertretung

Conductix-Wampfler s.r.o. [CZ]

Realisiert

2012

Betreiber

Třinecké železářny, a.s. - MORAVIA Steel

Technische Anforderung

Hauptstromzuführung an 2 Prozess Krane

Systemverlauf

Linear

Verfahrweg [Verbraucher]

135 m

Verfahrgeschwindigkeit [Verbraucher]

50 m/min

Produkt[e]

Schleifleitung, Programm 0813 SinglePowerLine

Ergänzende Produktbeschreibung[en]

Schienehalter mit Isolatoren

Anzahl Pole

3

Strom

500 A

Spannung

500 V

Umgebungsbedingung[en]

Sehr hohe Staubbelastung

