



Referenz

Brückenkrane



Schleifleitung, Programm 0812 SinglePowerLine

Anlagenbeschreibung

1 Brückenkran auf dem Außengelände eines Kraftwerkes.

Land

Tschechische Republik

Ort

Kadaň - Pruněřov

Vertretung

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

Realisiert

2012

Betreiber

ČEZ, a.s., Elektrárna Pruněřov

Technische Anforderung

Hauptstromzuführung an einen Brückenkran

Systemverlauf

Linear

Verfahrweg [Verbraucher]

207 m [Programm 0812, SinglePowerLine]

35 m [Programm 0240, Leitungswagen-System]

Produkt[e]

- Schleifleitung, Programm 0812, SinglePowerLine
- Leitungswagen-System, Programm 0240

Anzahl Pole

3+PE

Strom

250 A

Spannung

400 V