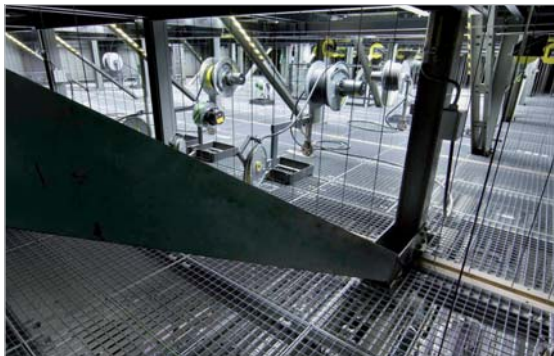


Referenz

Theater, Bühne und Beleuchtung

Federleitungstrommel



Anlagenbeschreibung

Beleuchterbrücken im Theater

Kunde

SBS Dresden

Betreiber

Schauspielhaus Düsseldorf

Land

Deutschland

Ort

Düsseldorf

Vertretung

Conductix-Wampfler AG [D]

Realisiert

2006

Technische Anforderung[en]

Energie- und Datenübertragung an Beleuchterbrücken

Produkt[e]

Federleitungstrommel

- 6 x BEF406532-1305/1808ML-3CC(T)L
- 3 x BEF263818-1808ML-2EL(T)H/L

Ergänzende Produktbeschreibung[en]

DMX Bus Übertragung mit speziell beschichteten Schleifringen und Silberkohlestromabnehmern

Leitung[en]

- 6 x Leitung: 5x6 + 2x(2x0,14)C mm²
- 3 x Leitung: 4x(2x0,15)C mm²

Wickellänge

24 m

Strom

63 A

Spannung

230 V

Verfahrgeschwindigkeit [Verbraucher]

25 m/min