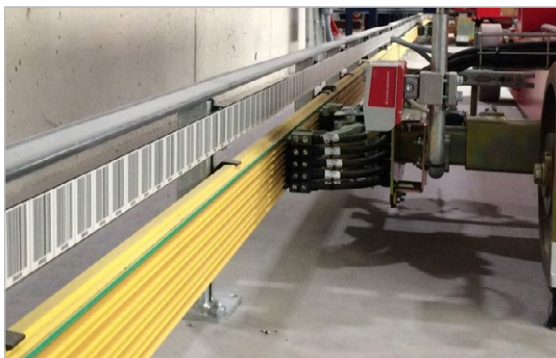


Referenz

Hochregallager

Schleifleitung 0831 **MultiLine**



Applikation

Lagersystem für Paletten und Luftfracht-ULD-Container

Land

Finnland

Ort

Helsinki

Realisiert

2016

Vertretung

Conductix-Wampfler GmbH [D]

Betreiber

Finnair Cargo Oy

Technische Anforderung

Energieversorgung von Regalbediengeräten und Verteilwagen

Länge [System]

- 11 Gassen je 40 m lang (Paletten-RBG)
- 2 ULD-RBG mit separater Energiezuführung, 165 m lang
- 3 Verteilwagen in einer Gasse, 83 m lang

Systemverlauf

Linear

Produkt[e]

- Schleifleitung, Programm 0831 **MultiLine**, teilweise mit ProShell Tragprofil
- Schleifleitung, Programm 0812 **SinglePower Line**

Zusätzliche Produktinformation[en]

- Barcodeband für Positioniersystem
- Montage vor Ort

Anzahl Pole

3x Phase, Neutral, PE

Strom

Max. 400 A

Spannung

400 V