

## KABELBRÜCKE

### EINSATZMÖGLICHKEITEN

Unsere Kabelbrücken erfüllen hohe Qualitätsansprüche und eignen sich als leicht zu integrierende Lösung für Anwendungen in komplexen Projekten.

### APPLIKATIONEN

- Plug & Play Integration mit anderem Elektro-Equipment von UR
- Projekte, welche die Kabelführung über eine Straße erfordern. Die Kabel werden durch eine solide Konstruktion geleitet und gewährleistet eine sichere Überführung



### GEWICHTE UND ABMESSUNGEN

Länge	700 mm
Breite	696 mm
Höhe	87 mm
Anzahl Kanäle	5 x ø 59 mm
Gewicht	21,4 kg
Max. Belastung	ca. 5 t pro 20 x 20 cm
Anschlüsse	2
Kapazität	5 x 240 mm <sup>2</sup> Kabel

### MATERIAL UND SPEZIFIKATIONEN

Material	TPU (Thermoplastisches Polyurethan)
Temperaturbereich	- 30° - 60° C
Hore A Härte	88 ± 4
Brandschutzklasse	B2 (B1 verfügbar)

### DETAILS

Hochwertiges Polyurethan  
Modulares System  
Selbstreinigendes Scharnier  
Hohe Tragfähigkeit