

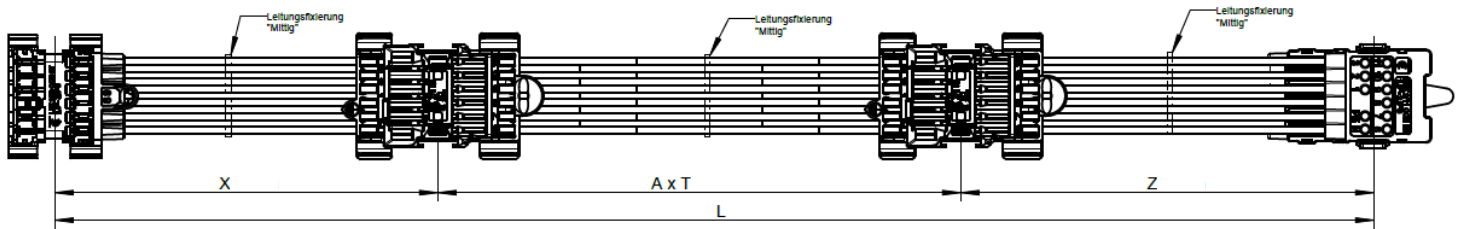
Durchgangsverdrahtung LBK 2/11 – Konfigurationshilfe

Loom wiring LBK 2/11 – Configuration form

Bitte ankreuzen / ausfüllen:

Please tick a box / fill in:

- Drahtquerschnitt | Wire cross section**
 1,5 mm² | 1.5 mm² | alle Leiter Ø 1,5 mm² | all wires Ø 1.5 mm²
 2,5 mm² | 2.5 mm² | alle Leiter Ø 2,5 mm² | all wires Ø 2.5 mm²
 2,5 mm² / 1,5 mm² | 2.5 mm² / 1.5 mm² | farbige Leiter Ø 2,5 mm² / weiße Leiter Ø 1,5 mm² | colored wires Ø 2.5 mm² / white wires Ø 1.5 mm²
- Anzahl Leiter | Number of wires**
 5
 7
 9
 11
- 5: blau | blue, gelb/grün | yellow/green, braun | brown, schwarz | black, grau | grey
 7: blau | blue, gelb/grün | yellow/green, braun | brown, schwarz | black, grau | grey, weiß | white, weiß | white
 9: blau | blue, gelb/grün | yellow/green, braun | brown, schwarz | black, grau | grey, weiß | white, weiß | white, weiß | white
 11: blau | blue, gelb/grün | yellow/green, braun | brown, schwarz | black, grau | grey, weiß | white, weiß | white, weiß | white, weiß | white



- Rolle (ohne Stecker, ohne Kupplung) | Coil (without plug, without female part)**
 Abgelängte Einheiten (mit Stecker, mit Kupplung) | Cut-to-length units (with plug, with female part)
- Maß X (Anfangsstück mind. 300 mm) | Dimension X (initial part at least 300 mm)** _____ mm
- Anzahl Abgriffe | Number of prewired sockets** _____ Stk. | Pcs.
- Maß T (Abstand von Kabelhalter-Mittelpunkt zu Kabelhalter-Mittelpunkt: mind. 600 mm) | Dimension T (distance from cable holder central point to cable holder central point: at least 600 mm)** _____ mm
- Maß Z (Endstück mind. 300 mm) | Dimension Z (end part min. 300 mm)** _____ mm
- Maß L (Gesamtlänge) $X + (A \times T) + Z = L$ | (z. B.: $400 + (2 \times 800) + 400 = 2400$ mm) | Dimension L (total length) $X + (A \times T) + Z = L$ (e. g.: $400 + (2 \times 800) + 400 = 2400$ mm)** _____ mm

Maß X + Maß Z = Maß T oder kleiner | Dimension X + Dimension Z = Dimension T or smaller