

## CLEVER UND EFFEKTIV!

**Kabeldurchführungssysteme von Murrelektronik eignen sich hervorragend, um Kabel oder vorkonfektionierte Leitungen sauber und akkurat in Schaltschränke oder in Maschinengehäuse zu führen**

Die Kabeldurchführungsplatte MKDP ist ein Durchführungs- und Befestigungssystem für Leitungen und Druckluftschläuche mit offenem Leitungsende, die im Schaltschrank-, Anlagen- und Maschinenbau verwendet werden. Die kompakten Platten eignen sich besonders gut, wenn bei hoher Packungsdichte eine schnelle und kabelschonende Montage gefragt ist.

Sollen vorkonfektionierte Leitungen durchgeführt werden, dann ist die Kabeldurchführungsleiste MKDL/E die richtige Lösung. Dieses modular aufgebaute System ermöglicht es, bis zu 20 Leitungen einfach und schnell in Schaltschränke oder Klemmenkästen zu führen.

Die Ausschnitte von beiden Systemen sind so dimensioniert, dass sie exakt für Stecker von Harting und Wieland passen.



**SICHERE ZUGENTLASTUNG**

### 1 MKDP STEHT FÜR...


- Durchführung von offenen Leitungen
- hohe Packungsdichte
- kompakte Bauform
- Schutzart IP65
- werkzeuglos montieren mittels Rasthaken
- automatisch abgedichtet und zugentlastet
- passend für 24er-Standardausschnitte

### 2 MKDL STEHT FÜR...

- Durchführung vorkonfektionierter Leitungen
- schnelle Montage unterbrechungsfreier Leitungsführung
- hohe Packungsdichte
- Schutzart IP54
- höchste Flexibilität durch modulare Einsätze
- passend für 16er und 24er Standardausschnitte

## 1 MKDP | Murrelektronik-Kabeldurchführungsplatten

### BESTELLINFORMATION

|   | Artikelnummer      | Bezeichnung  | Klemmbereich in mm |         |         |         |          |          |          |          |           |  |   |
|---|--------------------|--------------|--------------------|---------|---------|---------|----------|----------|----------|----------|-----------|--|---|
|   |                    |              | 3,0–5,5            | 3,0–6,5 | 4,1–8,1 | 5,0–9,2 | 8,0–12,0 | 8,0–12,5 | 9,0–14,0 | 9,6–15,9 | 14,0–20,0 |  |   |
|  | 7000-90201-2400000 | MKDP 24/00   |                    |         |         |         |          |          |          |          |           |  |   |
|   | 7000-90201-2411000 | MKDP 24/11   |                    | 4       |         | 4       |          |          |          |          |           |  | 3 |
|   | 7000-90201-2412000 | MKDP 24/12   |                    |         |         |         | 12       |          |          |          |           |  |   |
|   | 7000-90201-2413000 | MKDP 24/13   | 2                  |         | 6       |         |          |          |          | 4        |           |  | 1 |
|   | 7000-90201-2414000 | MKDP 24/14   |                    | 6       |         | 4       |          |          |          |          | 4         |  |   |
|   | 7000-90201-2417000 | MKDP 24/17   |                    |         |         | 17      |          |          |          |          |           |  |   |
|   | 7000-90201-2417001 | MKDP 24/17-1 |                    | 11      | 1       |         | 5        |          |          |          |           |  |   |
|   | 7000-90201-2422000 | MKDP 24/22   |                    | 16      |         | 4       |          | 2        |          |          |           |  |   |
|   | 7000-90201-2423000 | MKDP 24/23   |                    |         | 23      |         |          |          |          |          |           |  |   |
|   | 7000-90201-2429000 | MKDP 24/29   |                    | 29      |         |         |          |          |          |          |           |  |   |

## 2 MKDL | Murrelektronik-Kabeldurchführungsleisten

### BESTELLINFORMATION

| Kabeldurchführung   | Art.-No.            | Bezeichnung                     | Beschreibung                        |
|---|---------------------|---------------------------------|-------------------------------------|
|  | 4000-70103-000 2000 | Leisten Baugröße 16             | für 2 Leitungen (2 groß, 0 klein)   |
|   | 4000-70103-000 4000 | Leisten Baugröße 16             | für 4 Leitungen (0 groß, 4 klein)   |
|   | 4000-70103-010 4000 | Leisten Baugröße 16             | für 5 Leitungen (1 groß, 4 klein)   |
|   | 4000-70103-000 8000 | Leisten Baugröße 16             | für 8 Leitungen (0 groß, 8 klein)   |
|   | 4000-70103-020 2000 | Leisten Baugröße 24             | für 4 Leitungen (2 groß, 2 klein)   |
|   | 4000-70103-010 6000 | Leisten Baugröße 24             | für 7 Leitungen (1 groß, 6 klein)   |
|  | 4000-70103-001 0000 | Leisten Baugröße 24             | für 10 Leitungen (0 groß, 10 klein) |
|   | 4000-70403-000 1030 | Tüllen klein mit Kabelbinderöse | für Leitungsdurchmesser 3...4 mm    |
|   | 4000-70403-000 1040 | Tüllen klein mit Kabelbinderöse | für Leitungsdurchmesser 4...5 mm    |
|   | 4000-70403-000 1050 | Tüllen klein mit Kabelbinderöse | für Leitungsdurchmesser 5...6 mm    |
|   | 4000-70403-000 1060 | Tüllen klein mit Kabelbinderöse | für Leitungsdurchmesser 6...7 mm    |
|   | 4000-70403-000 1070 | Tüllen klein mit Kabelbinderöse | für Leitungsdurchmesser 7...8 mm    |
|   | 4000-70403-000 1080 | Tüllen klein mit Kabelbinderöse | für Leitungsdurchmesser 8...9 mm    |
|   | 4000-70403-000 1090 | Tüllen klein mit Kabelbinderöse | für Leitungsdurchmesser 9...10 mm   |
|   | 4000-70403-000 1100 | Tüllen klein mit Kabelbinderöse | für Leitungsdurchmesser 10...11 mm  |
|   | 4000-70403-010 0160 | Tüllen groß mit Kabelbinderöse  | für Leitungsdurchmesser 16...17 mm  |
|   | 4000-70403-010 0170 | Tüllen groß mit Kabelbinderöse  | für Leitungsdurchmesser 17...18 mm  |
|   | 4000-70403-010 0180 | Tüllen groß mit Kabelbinderöse  | für Leitungsdurchmesser 18...19 mm  |
|   | 4000-70403-010 0190 | Tüllen groß mit Kabelbinderöse  | für Leitungsdurchmesser 19...20 mm  |
|   | 4000-70403-010 0200 | Tüllen groß mit Kabelbinderöse  | für Leitungsdurchmesser 20...21 mm  |

Mehr Informationen über das große Angebot von MKDL finden Sie unter: [www.murrelektronik.com](http://www.murrelektronik.com)

oder einfach QR-Code einscannen...

