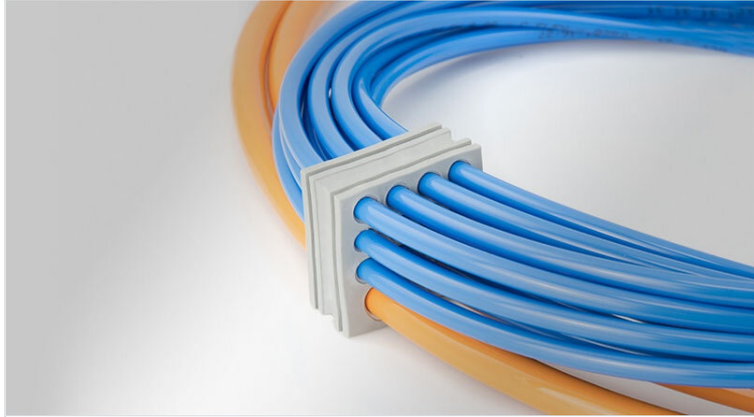


# KT-DT | Kabeltüllen mit Multi-Membran

für Leitungsdurchmesser 1 - 14.5 mm / IP54 / UL Type 12



Die KT-DT Durchführungstüllen sind überall dort einsetzbar, wo eine hohe Anzahl an elektrischen, pneumatischen oder hydraulischen Leitungen durchgeführt und mit IP54 abgedichtet werden muss. Durch den Einsatz der KT-DT Durchführungstüllen lässt sich die Packungsdichte deutlich erhöhen.

KT-DT Kabeltüllen sind kompatibel zu teilbaren Kabeleinführungsleisten der Serien KEL-U, KEL und KEL-FG. Das Einführen von Leitungen mit und ohne Stecker in einer Kabeleinführungsleiste lässt sich somit problemlos kombinieren.

Die KT-DT Tüllen eignen sich darüber hinaus auch perfekt für die Baugruppenmontage von nachträglich konfektionierten Leitungen.

Durchstoßene Membranen können mit Stopfen ST-B wieder verschlossen werden.



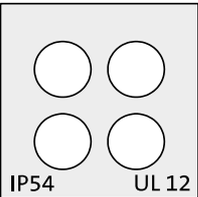
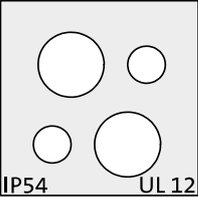
## Technische Daten

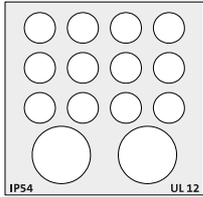
<b>Schutzart IP (EN 60529)</b>	IP54
<b>UL Type (UL 50E)</b>	UL Type 12
<b>Material</b>	Elastomer
<b>Brandklasse</b>	UL94-V0, selbstverlöschend
<b>Temperaturbereich</b>	-40 C° bis 100 C°
<b>Eigenschaften</b>	silikonfrei, halogenfrei

## Vorteile

- Ermöglichen Einführung von konfektionierten Leitungen durch Kabeleinführungsrahmen und teilbare Kabelverschraubungen
- Hohe Packungsdichte
- Vormontage einzelner Baugruppen möglich

## Produktvarianten & Grössen

Produktvariante	Art.-Nr.	EAN	Verpackungseinheit	Für max. Anzahl Leitungen	Farbe	Länge	Breite	Höhe	Aufbauhöhe	Leitungstyp	Klemmbereich	Klemmbereich
<b>KT-DT 7</b> 	<b>41550</b>	<b>4251269319204</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>grau (ähnlich RAL 7035)</b>	<b>21 mm</b>	<b>21 mm</b>	<b>19 mm</b>	<b>2 mm</b>	<b>Rundleitung</b>	<b>4 x 1 - 6 mm</b>	<b>4 x 1 - 6 mm</b>
<b>KT-DT 8</b> 	<b>41552</b>	<b>4251269319211</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>grau (ähnlich RAL 7035)</b>	<b>21 mm</b>	<b>21 mm</b>	<b>19 mm</b>	<b>2 mm</b>	<b>Rundleitung</b>	<b>2 x 1 - 4 mm   2 x 1 - 7 mm</b>	<b>2 x 1 - 7 mm</b> <b>2 x 1 - 4 mm</b>

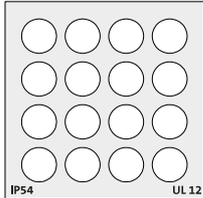
**KT-DT 1**

Art.-Nr.  
EAN  
Verpackungseinheit  
Für max. Anzahl Leitungen  
Farbe  
Länge  
Breite

**41500**  
**4251269307287**  
**10**  
**14**  
**grau (ähnlich RAL 7035)**  
**41,5 mm**  
**40,5 mm**

Höhe  
Aufbauhöhe  
Leitungstyp  
Klemmbereich  
Klemmbereich

**19 mm**  
**2 mm**  
**Rundleitung**  
**12× 1 - 6,5 mm | 12× 1 - 12,2 mm**  
**12 x 1 - 6.5 mm**  
**2 x 1 - 12.2 mm**

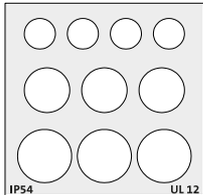
**KT-DT 2**

Art.-Nr.  
EAN  
Verpackungseinheit  
Für max. Anzahl Leitungen  
Farbe  
Länge  
Breite

**41510**  
**4251269307294**  
**10**  
**16**  
**grau (ähnlich RAL 7035)**  
**41,5 mm**  
**40,5 mm**

Höhe  
Aufbauhöhe  
Leitungstyp  
Klemmbereich  
Klemmbereich

**19 mm**  
**2 mm**  
**Rundleitung**  
**16× 1 - 7,1 mm**  
**16 x 1 - 7.1 mm**

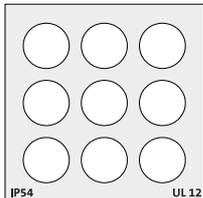
**KT-DT 3**

Art.-Nr.  
EAN  
Verpackungseinheit  
Für max. Anzahl Leitungen  
Farbe  
Länge  
Breite

**41520**  
**4251269307300**  
**10**  
**10**  
**grau (ähnlich RAL 7035)**  
**41,5 mm**  
**40,5 mm**

Höhe  
Aufbauhöhe  
Leitungstyp  
Klemmbereich  
Klemmbereich

**19 mm**  
**2 mm**  
**Rundleitung**  
**4× 1 - 6,5 mm | 3× 1 - 9,5 mm**  
**| 3× 1 - 11,3 mm**  
**4 x 1 - 6.5 mm**  
**3 x 1 - 9.5 mm**  
**3 x 1 - 11.3 mm**

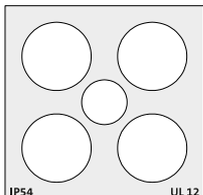
**KT-DT 4**

Art.-Nr.  
EAN  
Verpackungseinheit  
Für max. Anzahl Leitungen  
Farbe  
Länge  
Breite

**41530**  
**4251269307317**  
**10**  
**9**  
**grau (ähnlich RAL 7035)**  
**41,5 mm**  
**40,5 mm**

Höhe  
Aufbauhöhe  
Leitungstyp  
Klemmbereich  
Klemmbereich

**19 mm**  
**2 mm**  
**Rundleitung**  
**9× 1 - 9,5 mm**  
**9 x 1 - 9.5 mm**

**KT-DT 5**

Art.-Nr.  
EAN  
Verpackungseinheit  
Für max. Anzahl Leitungen  
Farbe  
Länge  
Breite

**41540**  
**4251269319099**  
**10**  
**5**  
**grau (ähnlich RAL 7035)**  
**41,5 mm**  
**40,5 mm**

Höhe  
Aufbauhöhe  
Leitungstyp  
Klemmbereich  
Klemmbereich

**19 mm**  
**2 mm**  
**Rundleitung**  
**1× 1 - 9,5 mm | 4× 1 - 14,5 mm**  
**mm**  
**4 x 1 - 14.5 mm**  
**1 x 1 - 9.5 mm**