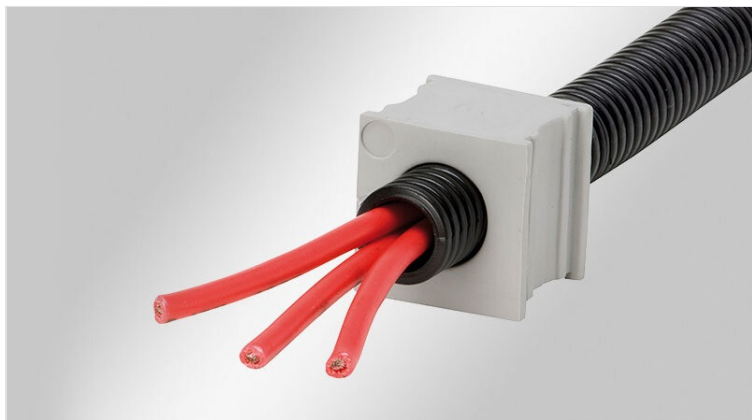


# KTMB | Mehrbereich-Kabeltüllen

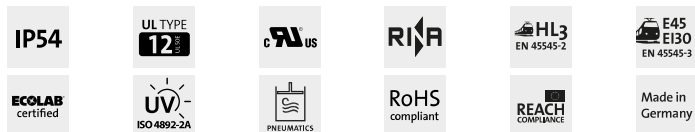
für Leitungsdurchmesser 2.5 - 33 mm / IP54 / UL Type 12



Die Mehrbereichs-Kabeltüllen KTMB eignen sich insbesondere, wenn der Kabeldurchmesser einzelner Leitungen bei der Endverdrahtung, z.B. auf der Baustelle, nicht genau bekannt ist.

Die KTMB sind nicht geteilt und somit für konfektionierte Leitungen nicht geeignet!

Die Baureihe KTMB klein deckt den Durchmesserbereich 2.5 bis 16 mm, die Baureihe KTMB groß den Durchmesserbereich 13 bis 33 mm ab.



## Technische Daten

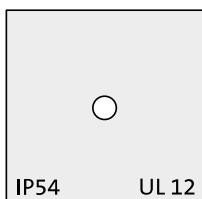
<b>Schutzart IP (EN 60529)</b>	IP54
<b>UL Type (UL 50E)</b>	UL Type 12
<b>Material</b>	Elastomer
<b>Brandklasse</b>	UL94-V0, selbstverlöschend
<b>Temperaturbereich</b>	-40 C° bis 100 C°
<b>Eigenschaften</b>	silikonfrei, halogenfrei

## Vorteile

- Ideal für die Endverdrahtung nicht konfekzionierter Leitungen vor Ort
- Vereinfachte Lagerhaltung

## Produktvarianten & Größen

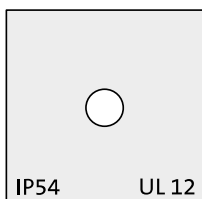
### KTMB-A



Artikelnummer	<b>41432</b>
EAN	<b>4251269307188</b>
Verpackungseinheit	<b>10</b>
Für max. Anzahl Leitungen	<b>1</b>
Farbe	<b>grau (ähnlich RAL 7035)</b>
Länge	<b>21 mm</b>
Breite	<b>21 mm</b>

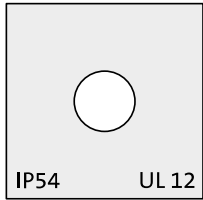
Höhe	<b>19 mm</b>
Aufbauhöhe	<b>2 mm</b>
Leitungstyp	<b>Rundleitung</b>
Klemmbereich	<b>1 x 2.5 - 6.5 mm</b>

### KTMB-B



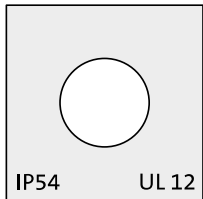
Artikelnummer	<b>41434</b>
EAN	<b>4251269307195</b>
Verpackungseinheit	<b>10</b>
Für max. Anzahl Leitungen	<b>1</b>
Farbe	<b>grau (ähnlich RAL 7035)</b>
Länge	<b>21 mm</b>
Breite	<b>21 mm</b>

Höhe	<b>19 mm</b>
Aufbauhöhe	<b>2 mm</b>
Leitungstyp	<b>Rundleitung</b>
Klemmbereich	<b>1 x 4 - 7.5 mm</b>

**KTMB-C**

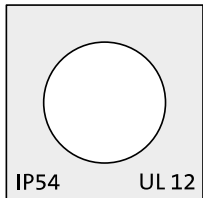
Artikelnummer **41436**  
 EAN **4251269307201**  
 Verpackungseinheit **10**  
 Für max. Anzahl Leitungen **1**  
 Farbe **grau (ähnlich RAL 7035)**  
 Länge **21 mm**  
 Breite **21 mm**

Höhe **19 mm**  
 Aufbauhöhe **2 mm**  
 Leitungstyp **Rundleitung**  
 Klemmbereich **1 x 6.5 - 10 mm**

**KTMB-D**

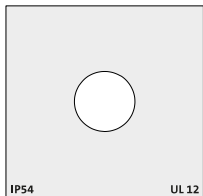
Artikelnummer **41438**  
 EAN **4251269307218**  
 Verpackungseinheit **10**  
 Für max. Anzahl Leitungen **1**  
 Farbe **grau (ähnlich RAL 7035)**  
 Länge **21 mm**  
 Breite **21 mm**

Höhe **19 mm**  
 Aufbauhöhe **2 mm**  
 Leitungstyp **Rundleitung**  
 Klemmbereich **1 x 9.5 - 13 mm**

**KTMB-E**

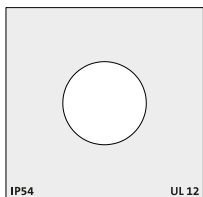
Artikelnummer **41440**  
 EAN **4251269307225**  
 Verpackungseinheit **10**  
 Für max. Anzahl Leitungen **1**  
 Farbe **grau (ähnlich RAL 7035)**  
 Länge **21 mm**  
 Breite **21 mm**

Höhe **19 mm**  
 Aufbauhöhe **2 mm**  
 Leitungstyp **Rundleitung**  
 Klemmbereich **1 x 13 - 16 mm**

**KTMB-G**

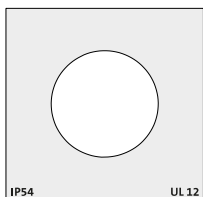
Artikelnummer **41460**  
 EAN **4251269307232**  
 Verpackungseinheit **10**  
 Für max. Anzahl Leitungen **1**  
 Farbe **grau (ähnlich RAL 7035)**  
 Länge **41,5 mm**  
 Breite **40,5 mm**

Höhe **19 mm**  
 Aufbauhöhe **2 mm**  
 Leitungstyp **Rundleitung**  
 Klemmbereich **1 x 13 - 18 mm**

**KTMB-H**

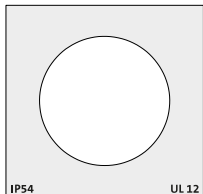
Artikelnummer **41465**  
 EAN **4251269307249**  
 Verpackungseinheit **10**  
 Für max. Anzahl Leitungen **1**  
 Farbe **grau (ähnlich RAL 7035)**  
 Länge **41,5 mm**  
 Breite **40,5 mm**

Höhe **19 mm**  
 Aufbauhöhe **2 mm**  
 Leitungstyp **Rundleitung**  
 Klemmbereich **1 x 18 - 23 mm**

**KTMB-I**

Artikelnummer **41470**  
 EAN **4251269307256**  
 Verpackungseinheit **10**  
 Für max. Anzahl Leitungen **1**  
 Farbe **grau (ähnlich RAL 7035)**  
 Länge **41,5 mm**  
 Breite **40,5 mm**

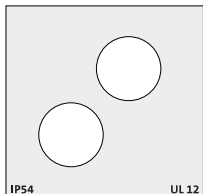
Höhe **19 mm**  
 Aufbauhöhe **2 mm**  
 Leitungstyp **Rundleitung**  
 Klemmbereich **1 x 23 - 28 mm**

**KTMB-J**

Artikelnummer **41475**  
EAN **4251269307263**  
Verpackungseinheit **10**  
Für max. Anzahl Leitungen **1**  
Farbe **grau (ähnlich RAL 7035)**  
Länge **41,5 mm**  
Breite **40,5 mm**

Höhe  
Aufbauhöhe  
Leitungstyp  
Klemmbereich

**19 mm**  
**2 mm**  
**Rundleitung**  
**1 x 28 - 33 mm**

**KTMB-K**

Artikelnummer **41480**  
EAN **4251269307270**  
Verpackungseinheit **10**  
Für max. Anzahl Leitungen **2**  
Farbe **grau (ähnlich RAL 7035)**  
Länge **41,5 mm**  
Breite **40,5 mm**

Höhe  
Aufbauhöhe  
Leitungstyp  
Klemmbereich

**19 mm**  
**2 mm**  
**Rundleitung**  
**2 x 13 - 18 mm**

**icotek**<sup>®</sup>  
smart cable management