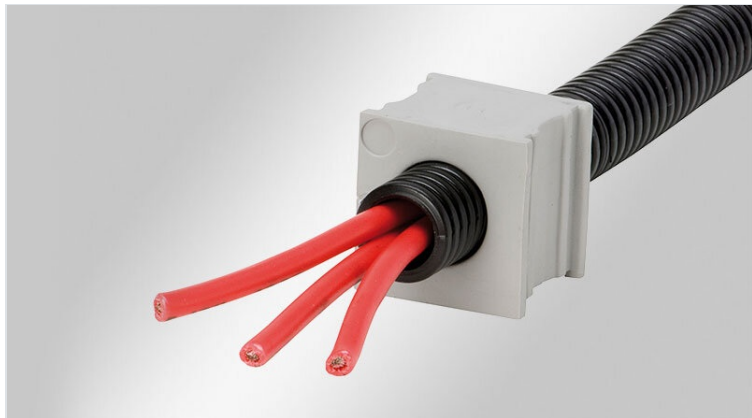


# KTMB | Mehrbereich-Kabeltüllen

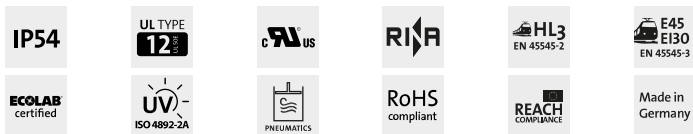
für Leitungsdurchmesser 2.5 - 33 mm / IP54 / UL Type 12



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

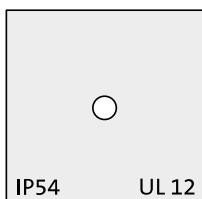
Schutzart IP (EN 60529)	IP54
UL Type (UL 50E)	UL Type 12
Material	Elastomer
Brandklasse	UL94-V0, selbstverlöschend
Temperaturbereich	-40 C° bis 100 C°
Eigenschaften	silikonfrei, halogenfrei

## Vorteile

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

## Produktvarianten & Größen

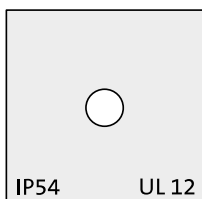
### KTMB-A



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>

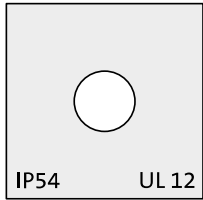
Höhe	<b>19 mm</b>
Aufbauhöhe	<b>2 mm</b>
Leitungstyp	<b>Rundleitung</b>
Klemmbereich	<b>1 x 2.5 - 6.5 mm</b>

### 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>

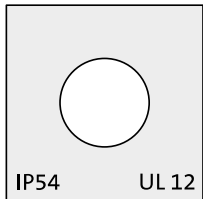
Höhe	<b>19 mm</b>
Aufbauhöhe	<b>2 mm</b>
Leitungstyp	<b>Rundleitung</b>
Klemmbereich	<b>1 x 4 - 7.5 mm</b>

**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  
 Aufbauhöhe  
 Leitungstyp  
 Klemmbereich

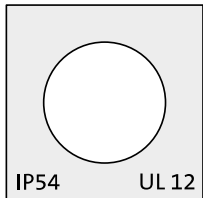
**19 mm**  
**2 mm**  
**Rundleitung**  
**1 x 6.5 - 10 mm**

**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  
 Aufbauhöhe  
 Leitungstyp  
 Klemmbereich

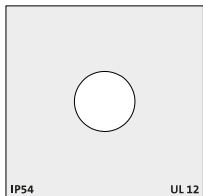
**19 mm**  
**2 mm**  
**Rundleitung**  
**1 x 9.5 - 13 mm**

**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  
 Aufbauhöhe  
 Leitungstyp  
 Klemmbereich

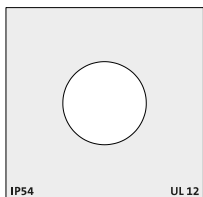
**19 mm**  
**2 mm**  
**Rundleitung**  
**1 x 13 - 16 mm**

**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  
 Aufbauhöhe  
 Leitungstyp  
 Klemmbereich

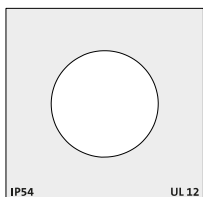
**19 mm**  
**2 mm**  
**Rundleitung**  
**1 x 13 - 18 mm**

**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  
 Aufbauhöhe  
 Leitungstyp  
 Klemmbereich

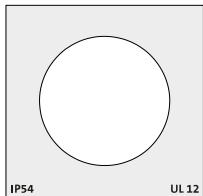
**19 mm**  
**2 mm**  
**Rundleitung**  
**1 x 18 - 23 mm**

**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  
 Aufbauhöhe  
 Leitungstyp  
 Klemmbereich

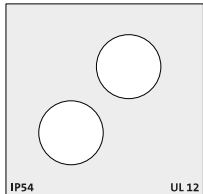
**19 mm**  
**2 mm**  
**Rundleitung**  
**1 x 23 - 28 mm**

**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