

# KT-DPF Mehrbereich-Kabeltüllen, grau

in Pyramidenform, für Leitungsdurchmesser 3 - 26 mm / IP54 / UL Type 12



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

Durch ihre Pyramidenform lassen sich auch starre Leitungen flexibel einführen. Es wird empfohlen, Versorgungsleitungen mit einem Kabelbinder zusätzlich gegen Zug zu entlasten.

Die KT-DPF sind nicht geteilt und somit für konfektionierte Leitungen nicht geeignet!

Die Baureihe KT-DPF klein deckt den Durchmesserbereich 3 bis 12 mm, die Baureihe KT-DPF groß den Durchmesserbereich 4 bis 26 mm ab.

Die KT-DPF Tüllen sind wie folgt zu schneiden: Kabeldurchmesser abzüglich ca. 20%.

IP54

UL TYPE  
12

CE  
US

RIFA

HL3  
EN 45545-2

E45  
E130  
EN 45545-3

ECOLAB  
certified

UV  
ISO 4892-2A

PNEUMATICS

RoHS  
compliant

REACH  
COMPLIANCE

Made in  
Germany

## Technische Daten

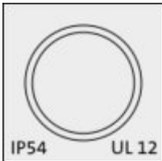
Schutzart IP (EN 60529)	IP54
UL Type (UL 50E)	UL Type 12
Material	Elastomer
Brandklasse	UL94-V0, selbstverlöschend
Temperaturbereich	-40 C° bis 100 C°
Eigenschaften	silikonfrei, halogenfrei

## Vorteile

- Großer Klemmbereich: von 3 bis 26 mm Kabeldurchmesser mit nur 3 Tüllen
- Ideal für die Endverdrahtung nicht konfektionierter Leitungen vor Ort
- Vereinfachte Lagerhaltung

## Produktvarianten & Grössen

### KT-DPF-A gy



Artikelnummer	41260
EAN	4251269306730
Verpackungseinheit	10
Für max. Anzahl Leitungen	1
Farbe	grau (ähnlich RAL 7035)
Länge	21 mm
Breite	21 mm

Höhe	50 mm
Aufbauhöhe	33 mm
Für Leitungstyp	Rundleitung
Klemmbereich	1 x 3 - 12 mm

### KT-DPF-B gy



Artikelnummer	41261
EAN	4251269306747
Verpackungseinheit	10
Für max. Anzahl Leitungen	1
Farbe	grau (ähnlich RAL 7035)
Länge	41,5 mm
Breite	42 mm

Höhe	59 mm
Aufbauhöhe	42 mm
Für Leitungstyp	Rundleitung
Klemmbereich	1 x 4 - 18 mm

KT-DPF-C gy



Artikelnummer **41262**  
EAN **4251269306754**  
Verpackungseinheit **10**  
Für max. Anzahl Leitungen **1**  
Farbe **grau (ähnlich RAL 7035)**  
Länge **41,5 mm**  
Breite **42 mm**

Höhe **59 mm**  
Aufbauhöhe **42 mm**  
Für Leitungstyp **Rundleitung**  
Klemmbereich **1 x 14 - 26 mm**

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