

KT multi | KT spezial | Mehrfach-Kabeltüllen / Sondertüllen, grau

für Leitungsdurchmesser 1 - 8 mm sowie Sonderleitungen / IP54 / UL Type 12



Die Tülleneinsätze der Baureihe KT kommen in folgenden Kabeleinführungssystemen zu Einsatz:

- [KEL Kabeleinführungsleisten](#)
- [KVT Kabelverschraubungen](#)

Die Mehrfach-Kabeltüllen sowie Sondertüllen ermöglichen eine Abdichtung der Leitungen mit IP54 / UL Type 12.

Durch den Einsatz von Mehrfach-Kabeltüllen kann die Packungsdichte der Kabeleinführung massiv erhöht werden. Diverse Sondertüllen, z.B. für ASI-Leitungen, erhöhen die Variabilität der Kabeleinführung. Die große Adaptertülle ATG bietet die Möglichkeit, eine kleine Kabeltülle KT aufzunehmen und somit den Klemmbereich bis auf 1 mm zu reduzieren.

Bei der mehrstöckigen Montage der kleinen Kabeltüllen ist darauf zu achten, dass die planen Tüllenseiten jeweils zueinander zeigen.



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

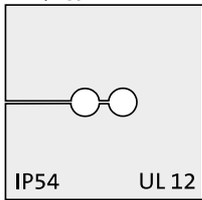
Vorteile

- Ermöglichen Einführung von konfektionierten Leitungen durch Kabeleinführungsrahmen und teilbare Kabelverschraubungen
- Hohe Zugentlastung gemäß DIN EN 62444 bei Auswahl passender Kabeleinführung
- Erhältlich für eine große Bandbreite an Kabeldurchmessern
- Wesentliche Erhöhung der Packungsdichte durch Zweifach- und Vierfach-Tüllen

Produktvarianten & Größen

KT 2 1 gy	Art.-Nr. EAN Verpackungseinheit Für max. Anzahl Leitungen Farbe Länge Breite	39942 4251269318153 10 2 grau (ähnlich RAL 7035) 21 mm 21 mm	Höhe Aufbauhöhe Leitungstyp Klemmbereich	19 mm 2 mm Rundleitung 2 x 1 - 1 mm
------------------	--	---	---	--

KT 2 2 gy	Art.-Nr. EAN Verpackungseinheit Für max. Anzahl Leitungen Farbe Länge Breite	39935 4251269306297 10 2 grau (ähnlich RAL 7035) 21 mm 21 mm	Höhe Aufbauhöhe Leitungstyp Klemmbereich	19 mm 2 mm Rundleitung 2 x 2 - 2 mm
------------------	--	---	---	--

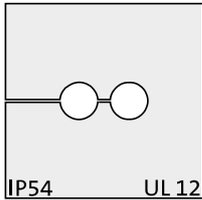
KT 2|3 gy

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

39939
4251269306334
10
2
grau (ähnlich RAL 7035)
21 mm
21 mm

Höhe
Aufbauhöhe
Leitungstyp
Klemmbereich

19 mm
2 mm
Rundleitung
2 x 3 - 3 mm

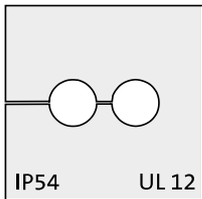
KT 2|4 gy

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

39906
4251269306068
10
2
grau (ähnlich RAL 7035)
21 mm
21 mm

Höhe
Aufbauhöhe
Leitungstyp
Klemmbereich

19 mm
2 mm
Rundleitung
2 x 4 - 4 mm

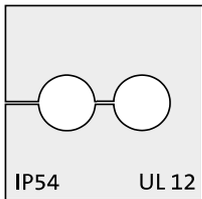
KT 2|5 gy

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

41200
4251269306358
10
2
grau (ähnlich RAL 7035)
21 mm
21 mm

Höhe
Aufbauhöhe
Leitungstyp
Klemmbereich

19 mm
2 mm
Rundleitung
2 x 5 - 5 mm

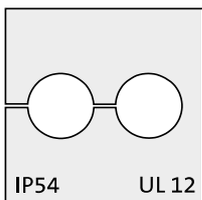
KT 2|6 gy

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

41201
4251269306365
10
2
grau (ähnlich RAL 7035)
21 mm
21 mm

Höhe
Aufbauhöhe
Leitungstyp
Klemmbereich

19 mm
2 mm
Rundleitung
2 x 6 - 6 mm

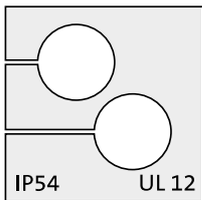
KT 2|7 gy

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

41202
4251269306372
10
2
grau (ähnlich RAL 7035)
21 mm
21 mm

Höhe
Aufbauhöhe
Leitungstyp
Klemmbereich

19 mm
2 mm
Rundleitung
2 x 7 - 7 mm

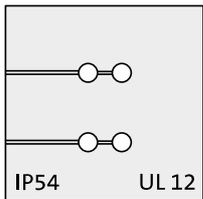
KT 2|8 gy

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

39917
4251269306174
10
2
grau (ähnlich RAL 7035)
21 mm
21 mm

Höhe
Aufbauhöhe
Leitungstyp
Klemmbereich

19 mm
2 mm
Rundleitung
2 x 8 - 8 mm

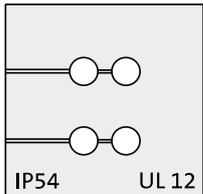
KT 4|2 gy

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

39937
4251269306310
10
4
grau (ähnlich RAL 7035)
21 mm
21 mm

Höhe
Aufbauhöhe
Leitungstyp
Klemmbereich

19 mm
2 mm
Rundleitung
4 x 2 - 2 mm

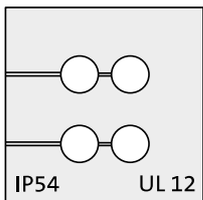
KT 4|3 gy

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

39914
4251269306143
10
4
grau (ähnlich RAL 7035)
21 mm
21 mm

Höhe
Aufbauhöhe
Leitungstyp
Klemmbereich

19 mm
2 mm
Rundleitung
4 x 3 - 3 mm

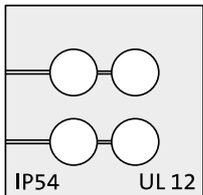
KT 4|4 gy

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

39909
4251269306099
10
4
grau (ähnlich RAL 7035)
21 mm
21 mm

Höhe
Aufbauhöhe
Leitungstyp
Klemmbereich

19 mm
2 mm
Rundleitung
4 x 4 - 4 mm

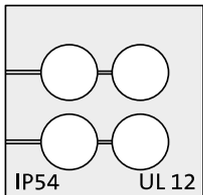
KT 4|5 gy

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

39908
4251269306082
10
4
grau (ähnlich RAL 7035)
21 mm
21 mm

Höhe
Aufbauhöhe
Leitungstyp
Klemmbereich

19 mm
2 mm
Rundleitung
4 x 5 - 5 mm

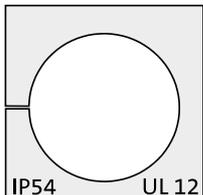
KT 4|6 gy

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

39932
4251269306266
10
4
grau (ähnlich RAL 7035)
21 mm
21 mm

Höhe
Aufbauhöhe
Leitungstyp
Klemmbereich

19 mm
2 mm
Rundleitung
4 x 6 - 6 mm

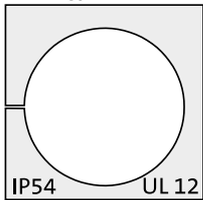
KTs 16 gy

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

39901
4251269306013
10
1
grau (ähnlich RAL 7035)
21 mm
21 mm

Höhe
Aufbauhöhe
Leitungstyp
Klemmbereich

19 mm
2 mm
Rundleitung
1 x 16 - 16 mm

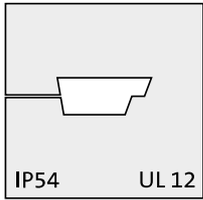
KTs 17 gy

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

39900
4251269306006
10
1
grau (ähnlich RAL 7035)
21 mm
21 mm

Höhe
Aufbauhöhe
Leitungstyp
Klemmbereich

19 mm
2 mm
Rundleitung
1 x 17 - 17 mm

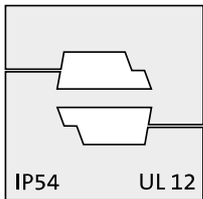
KT-ASI gy

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

39902
4251269306020
10
1
grau (ähnlich RAL 7035)
21 mm
21 mm

Höhe
Aufbauhöhe
Leitungstyp

19 mm
2 mm
ASI Leitung

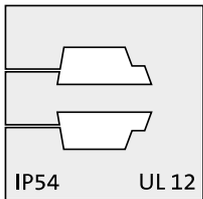
KT-ASI-2 II gy

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

39921
4251269306198
10
2
grau (ähnlich RAL 7035)
21 mm
21 mm

Höhe
Aufbauhöhe
Leitungstyp

19 mm
2 mm
ASI Leitung

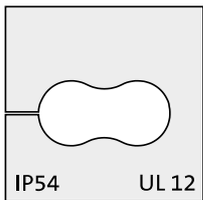
KT-ASI-2 rl gy

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

39922
4251269306204
10
2
grau (ähnlich RAL 7035)
21 mm
21 mm

Höhe
Aufbauhöhe
Leitungstyp

19 mm
2 mm
ASI Leitung

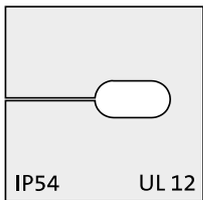
KT-S1 gy

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

39931
4251269306259
10
1
grau (ähnlich RAL 7035)
21 mm
21 mm

Höhe
Aufbauhöhe

19 mm
2 mm

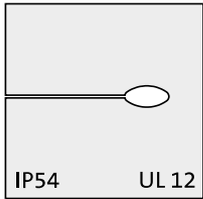
KT oval gy

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

39930
4251269306242
10
1
grau (ähnlich RAL 7035)
21 mm
21 mm

Höhe
Aufbauhöhe

19 mm
2 mm

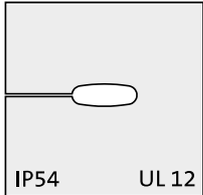
KT tele gy

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

39929
4251269306235
10
1
grau (ähnlich RAL 7035)
21 mm
21 mm

Höhe
Aufbauhöhe
Leitungstyp

19 mm
2 mm
Telefonleitung

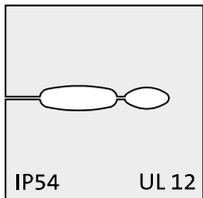
KT Tele1 gy

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

41257
4251269306716
10
1
grau (ähnlich RAL 7035)
21 mm
21 mm

Höhe
Aufbauhöhe
Leitungstyp

19 mm
2 mm
Datenkabel RJ12

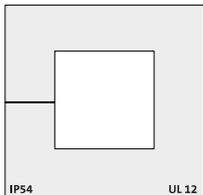
KT Tele2 gy

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

41258
4251269306723
10
1
grau (ähnlich RAL 7035)
21 mm
21 mm

Höhe
Aufbauhöhe
Leitungstyp

19 mm
2 mm
Datenkabel RJ10 / RJ45

ATG gy

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

41253
4251269306709
10
1
grau (ähnlich RAL 7035)
41,5 mm
42 mm

Höhe
Aufbauhöhe

19 mm
2 mm