KT-SC | Mehrbereich-Kabeltüllen

für Leitungsdurchmesser 4 - 28 mm / IP54 / UL Type 12

















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

Je nach Leitungs-/Schlauchdurchmesser lassen sich die Dichtrillen auf den benötigten Dichtbereich sehr einfach abschälen. Hierzu wird lediglich ein kleines Loch zwischen den Ringen gestochen. Anschließend kann der entsprechende Ring abgezogen werden. Vorteil dieses "Schälprinzips" ist, dass der ausgeschälte Bereich stets rund ist und somit sehr gut abdichtet.

Die Ringe sind wie folgt zu schälen: Kabeldurchmesser abzüglich ca. 15-25%. Entsprechende Durchmesserangaben sind an der Kabeltülle gekennzeichnet.

Die Kabeltülle KT-SC basiert auf der KT und ermöglicht es, elektrische Leitungen als auch Pneumatikschläuche von Durchmesser 4 bis 28 mm durchzuführen und mit IP54 abzudichten.

Die Kabeltüllen KT-SC sind nicht geteilt und somit für konfektionierte Leitungen nicht geeignet! Es ist jedoch möglich, Leitungen mit vormontiertem Kabelschuh durchzuführen.

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

Vereinfachte Lagerhaltung

Ringe sind leicht zu entfernen

Schräges Einfahren von unflexiblen Leitungen möglich

Ideal für die Endverdrahtung nicht konfektionierter Leitungen vor Ort

Produktvarianten & Größen

KT-SC groß



Art.-Nr. Verpackungseinheit

Farbe Länge Breite

Für max. Anzahl Leitungen

grau (ähnlich RAL 7035) 41.5 mm 42 mm

4251269321474

41485

Höhe Aufbauhöhe Leitungstyp Klemmbereich Klemmbereich 19 mm 2 mm Rundleitung 5 - 28 mm 1 x 5 - 28 mm

KT-SC klein



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

41490 4251269331329 10 grau (ähnlich RAL 7035) 21 mm 21 mm

Höhe Aufbauhöhe Leitungstyp Klemmbereich Klemmbereich 19 mm 2 mm Rundleitung 4 -12 mm 1 x 4 - 12 mm



