KEL-QTA







Produktbeschreibung

Die Baureihe KEL-QTA bietet dem Anwender die Möglichkeit, auf einfachste Weise und ohne Werkzeug sowohl konfektionierte als auch nicht konfektionierte Leitungen einzuführen.

Vorteile

- Schnelle schraublose Montage
- Hohe Packungsdichte durch Mehrfachtüllen
- Einführung konfektionierter und nicht konfektionierter Leitungen
- Einfacher Ein- und Ausbau bei Änderungen oder Wartungsarbeiten
- Passend für Standardausbrüche

Spezifikationen

Material	Elastomer
----------	-----------

Brandklasse UL94-Vo, selbstverlöschend Schutzart IP54, bei korrekter Auswahl

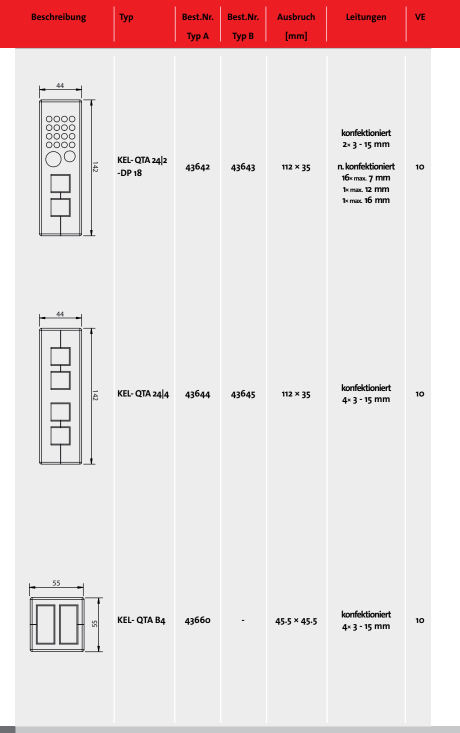
der Kabeltüllen QT

- 40°C bis + 90°C (statisch) Temperatur Eigenschaften Halogenfrei, silikonfrei

Typ A: Für Blechstärken 1.5 - 2.5 mm Typ B: Für Blechstärken 2.8 - 4.0 mm

Zubehörteile

QT Kabeltüllen Seite 47 FP Flanschplatten Seite 124 - 129







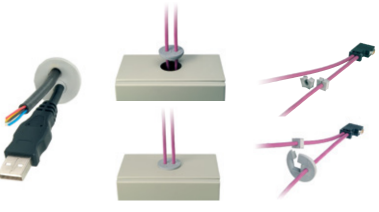






KEL-QTA | KEL-QTE

Kabeleinführungsleisten



Тур	Best.Nr. Typ A	Best.Nr. Typ B	Ausbruch [mm]	Leitu konfektioniert		VE	Beschreibung
KEL-QTA 32	43632	43636	ø 32	1× 3 - 15 mm	-	10	12 037,5
KEL-QTA 50	43622	43626	ø 50	2× 3 - 15 mm	-	10	12 0 0 5 5 6
KEL-QTE 20 2.5	43412	-	Ø 20	1× 2.6 - 3.2 mm	1× max. 5.2 mm	10	6,4 2,3 \$\times_{24}\$
KEL-QTE 20 3	43413	-	ø 20	1× 3.1 - 3.8 mm	1× max. 5.2 mm	10	6,4 2,3



Produktbeschreibung

Die Baureihe KEL-QTA bietet dem Anwender die Möglichkeit, auf einfachste Weise und ohne Werkzeug sowohl konfektionierte als auch nicht konfektionierte Leitungen einzuführen.

Vorteile

- Schnelle schraublose Montage
- Hohe Packungsdichte durch Mehrfachtüllen
- Einführung konfektionierter und nicht konfektionierter Leitungen
- Einfacher Ein- und Ausbau bei Änderungen oder Wartungsarbeiten

Spezifikationen

Material Elastomer Brandklasse UL94-Vo, selbstverlöschend Schutzart QTA IP54, bei korrekter Auswahl der Kabeltüllen (QT einfach) - 40°C bis + 90°C (statisch) Temperatur Halogenfrei, silikonfrei Eigenschaften Ausbruchmaß Metrische Standardausbrüche Typ A: Für Blechstärken 1.5 - 2.5 mm Typ B: Für Blechstärken 2.8 - 4.0 mm

Zubehörteile

QT Kabeltüllen Seite 47 KEL-AD Anbaugehäusedeckel Seite 46

KEL-QTE

KEL-QTE

20|5

20|4

43414

43415