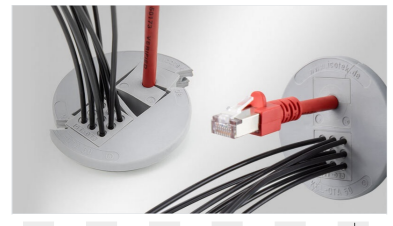
KEL-QTA | Sistema passacavo divisibile ad innesto

per cavi precablati / IP54



Il sistema KEL-QTA offre una soluzione semplice per il passaggio di cavi precablati e non intestati senza l'ausilio di attrezzi.

I listelli passacavo KEL-QTA richiedono le medesime aperture utilizate per i connettori industriali a 10 e 24 poli. I listelli compatto KEL-QTA-B richiede una apertura di dimensioni 45.5 x 45.5 mm. I passacavi tondi richiedono le aperture metriche M32 e M50.

Un altro vantaggio è l'elevata flessibilità di montaggio. Il KEL-QTA può essere semplicemente inserito in aperture di parete con spessori da 1.5 a 4.0 mm.

Caratteristiche

c**FL**°us

RoHS

IP54

Protezione IP (EN 60529)	IP54
Materiale	Elastomero
Infiammabilità	UL94-V0, autoestinguente
Temperatura	-40 C° 100 C°
Proprietà	Resistente UV, senza siliconi, senza alogeni
Tipo di fissaggio	Ad innesto
Altezza di montaggio	5 mm

Vantaggi e benefici

- Installazione rapida senza l'uso di attrezzi
- Alta densità di cavi installabili
- Instradamento dei cavi con e senza connettori
- Per la rimozione (es. manutenzione) non è necessario svitare il listello passacavo
- Disponibile per una vasta gamma di formati
- Adatto per aperture metriche
- Densità di ingresso cavi notevolmente aumentata utilizzando gommini doppi

Tipi di prodotto

|--|

Codice 43644
EAN 4251269310379
Unità di imballaggio 10
Per il numero di cavi 16
Max. diametro del cavo, 15 mm
precablato
Lunghezza 142 mm
Larghezza 44 mm

Altezza 12 mm

Altezza di montaggio 5 mm

Apertura 112 × 36 mm

Per spessori lamiera min. 1,5 mm

Per spessori lamiera max. 2,5 mm

Per spessori lamiera 1,5 - 2,5 mm

Adatto per gommini 4 x QT piccolo



Codice 43645
EAN 4251269310386
Unità di imballaggio 10
Per il numero di cavi 16
Max. diametro del cavo, precablato
Lunghezza 142 mm
Larghezza 44 mm

Altezza

Altezza di montaggio

Apertura

Per spessori lamiera min.

Per spessori lamiera max.

Per spessori lamiera

Adatto per gommini

12 mm

112 x 36 mm

2,8 mm

4 mm

2,8 - 4 mm

4 x QT piccolo



Codice EAN Unità di imballaggio Per il numero di cavi Max. diametro del cavo, precablato

Max. diametro del cavo, no intestato Lunghezza

4251269310355 10 26 15 mm

43642

16 mm 142 mm Larghezza Altezza Altezza di montaggio Apertura Per spessori lamiera min.

5 mm 112 × 36 mm 1,5 mm Per spessori lamiera max. 2,5 mm Per spessori lamiera 1,5 - 2,5 mm Adatto per gommini 2 x QT piccolo

44 mm

12 mm



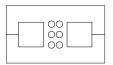
Codice EAN Unità di imballaggio Per il numero di cavi Max. diametro del cavo, precablato Max. diametro del cavo, no intestato

Lunghezza

142 mm

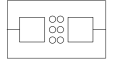
75 mm

Larghezza 44 mm 12 mm Altezza Altezza di montaggio 5 mm 112 × 36 mm Apertura Per spessori lamiera min. 2,8 mm Per spessori lamiera max. 4 mm Per spessori lamiera 2,8 - 4 mm 2 x QT piccolo Adatto per gommini



Codice EAN Unità di imballaggio Per il numero di cavi Max. diametro del cavo, precablato Max. diametro del cavo, no intestato Lunghezza

44 mm Larghezza Altezza 12 mm Altezza di montaggio 5 mm 65 × 36 mm **Apertura** Per spessori lamiera min. 1,5 mm Per spessori lamiera max. 2,5 mm Per spessori lamiera 1,5 - 2,5 mm 2 x QT piccolo Adatto per gommini



Codice EAN Unità di imballaggio Per il numero di cavi Max. diametro del cavo, precablato Max. diametro del cavo, no intestato Lunghezza

Larghezza 44 mm Altezza 12 mm Altezza di montaggio 5 mm Apertura 65 × 36 mm Per spessori lamiera min. 2,8 mm Per spessori lamiera max. 4 mm 2,8 - 4 mm Per spessori lamiera Adatto per gommini 2 x QT piccolo



Codice EAN Unità di imballaggio Per il numero di cavi Max. diametro del cavo, precablato Max. diametro del cavo, no intestato Lunghezza

Larghezza 44 mm Altezza 12 mm Altezza di montaggio 5 mm 65 × 36 mm Apertura Per spessori lamiera min. 1.5 mm Per spessori lamiera max. 2,5 mm Per spessori lamiera 1,5 - 2,5 mm 1 x QT piccolo Adatto per gommini



Codice EAN Unità di imballaggio Per il numero di cavi Max. diametro del cavo, precablato

Max. diametro del cavo, no intestato

Lunghezza

43658

4251269310416

10 22 15 mm

5 mm

75 mm

Larghezza Altezza

Altezza di montaggio

Apertura

Per spessori lamiera min. Per spessori lamiera max. Per spessori lamiera

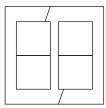
Adatto per gommini

44 mm 12 mm 5 mm 65 × 36 mm

2,8 mm

4 mm 2,8 - 4 mm

1 x QT piccolo



Codice EAN Unità di imballaggio Per il numero di cavi Max. diametro del cavo,

precablato Lunghezza Larghezza

43660

4251269310430

10 16 15 mm

55 mm 55 mm Altezza

Altezza di montaggio

Apertura

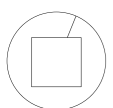
Per spessori lamiera min. Per spessori lamiera max. Per spessori lamiera

Adatto per gommini

11 mm 5 mm

46 × 46 mm 1,5 mm 2,5 mm 1,5 - 2,5 mm

4 x QT piccolo



Codice 43632 EAN

Unità di imballaggio Per il numero di cavi Max. diametro del cavo.

precablato

Altezza Altezza di montaggio Per spessori lamiera min. Per spessori lamiera max. Per spessori lamiera Adatto per gommini

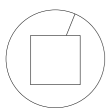
4251269310331

10

15 mm

12 mm 5 mm 1,5 mm 2,5 mm

1,5 - 2,5 mm 1 x QT piccolo

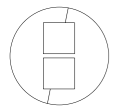


Codice 43636

4251269310348 EAN

Unità di imballaggio 10 Per il numero di cavi Max. diametro del cavo, 15 mm precablato

Altezza 12 mm Altezza di montaggio 5 mm Per spessori lamiera min. 2,8 mm Per spessori lamiera max. 4 mm Per spessori lamiera 2,8 - 4 mm Adatto per gommini 1 x QT piccolo



Codice **43622**

EAN **4251269310317**

Unità di imballaggio 10
Per il numero di cavi 8
Max. diametro del cavo, 15 mm

precablato

Altezza

Altezza

Altezza di montaggio

Per spessori lamiera min.

Per spessori lamiera max.

Per spessori lamiera

Adatto per gommini

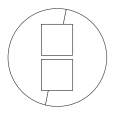
1,2 mm

1,5 mm

2,5 mm

1,5 - 2,5 mm

2 x QT piccolo



Codice **43626**

EAN **4251269310324**

Unità di imballaggio 10
Per il numero di cavi 8
Max. diametro del cavo, 15 mm

precablato

Altezza 12 mm

Altezza di montaggio 5 mm

Per spessori lamiera min. 2,8 mm

Per spessori lamiera max. 4 mm

Per spessori lamiera 2,8 - 4 mm

Adatto per gommini 2 x QT piccolo

