

KEL 183 | Listelli passacavo divisibili

per cavi fino a 75 mm di diametro / IP54 / UL Type 12



IP54

UL TYPE
12

C
RU
US

RI
A

HL3
EN 45545-2

EN 61373

ECOLAB
certified

UV
ISO 4892-2A

PNEUMATICS

RoHS
compliant

REACH
COMPLIANCE

Made in
Germany

Il listello passacavo divisibile KEL 183 permette il passaggio di cavi e guaine di diametro fino a 75 mm (a seconda del tipo di listelli) con grado di protezione IP54 / UL Type 12.

Per cavi di diametro fino a 35 mm possono venire utilizzati i gommini KT. Il gommino apribile permette l'inserimento dei cavi intestati. Per cavi di diametro fino a 75 mm abbiamo creato i gommini KTMB 183. Questi gommini non sono apribili ma sono predisposti per l'inserimento del cavo.

Il KEL 183-E è la versione compatta del sistema passacavo KEL 183. E' disponibile in due versioni.

Il KEL 183-E4 con i suoi 4 gommini grandi KT è particolarmente adatto per il passaggio dei cavi di alimentazione e guaine con diametro massimo di 35 mm. In combinazione ai gommini KT-DPF permette un passaggio facilitato di cavi rigidi.

Il KEL 183-E16 con i suoi 16 gommini piccoli KT permette un passaggio, con una elevata densità, di cavi con diametro fino a 17 mm, con o senza connettore. E' particolarmente adatto per il passaggio di connettori di grosse dimensioni.

La guarnizione di tenuta è inclusa nella fornitura.

Questo prodotto è disponibile in diverse versioni: Con viti in acciaio o viti in acciaio inox.

Caratteristiche

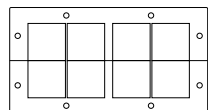
Protezione IP (EN 60529)	IP54
UL Type (UL 50E)	UL Type 12
Materiale	Poliammide
Infiammabilità	UL94-V0, autoestinguente
Temperatura	-40 C° ... 140 C°
Proprietà	senza siliceni, senza alogeni, inossidabile (versioni con viti V2A), prova di vibrazioni, Resistente UV
Tipo di fissaggio	Avvitare
Altezza di montaggio	17 mm

Vantaggi e benefici

- Passaggio di cavi fino a 75 mm
- Possibilità di passaggio di cavi rigidi in direzioni non vincolate a quella normale d'ingresso
- La manutenzione o revisione possono essere eseguite facilmente e velocemente
- Densità di ingresso cavi notevolmente aumentata utilizzando gommini doppi o quadrupli

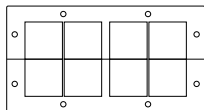
Tipi di prodotto

KEL 183|8



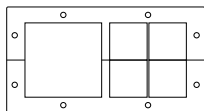
Codice	47240
EAN	4251269311871
Unità di imballaggio	1
Per il numero di cavi	8
Max. diametro del cavo	35 mm
Lunghezza	222 mm
Larghezza	120 mm

Altezza	17 mm
Altezza di montaggio	17 mm
Apertura	180 x 80 mm
Numero di fori per viti	8
Diam. dei fori per viti	6 mm
Materiale delle viti	Acciaio con zincatura galvanica
Adatto per gommini	8 x KT grande

KEL 183|8 V2A

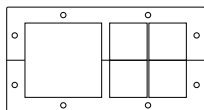
Codice **47240.200**
 EAN **4251269311888**
 Unità di imballaggio **1**
 Per il numero di cavi **8**
 Max. diametro del cavo **35 mm**
 Lunghezza **222 mm**
 Larghezza **120 mm**

Altezza **17 mm**
 Altezza di montaggio **17 mm**
 Apertura **180 × 80 mm**
 Numero di fori per viti **8**
 Diam. dei fori per viti **6 mm**
 Materiale delle viti **Acciaio inox V2A**
 Adatto per gommini **8 x KT grande**

KEL 183|5

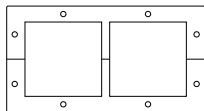
Codice **47220**
 EAN **4251269311857**
 Unità di imballaggio **1**
 Per il numero di cavi **5**
 Max. diametro del cavo **75 mm**
 Lunghezza **222 mm**
 Larghezza **120 mm**

Altezza **17 mm**
 Altezza di montaggio **17 mm**
 Apertura **180 × 80 mm**
 Numero di fori per viti **8**
 Diam. dei fori per viti **6 mm**
 Materiale delle viti **Acciaio con zincatura galvanica**
 Adatto per gommini **1 x KTMB 183**
4 x KT grande

KEL 183|5 V2A

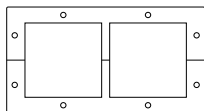
Codice **47220.200**
 EAN **4251269311864**
 Unità di imballaggio **1**
 Per il numero di cavi **5**
 Max. diametro del cavo **75 mm**
 Lunghezza **222 mm**
 Larghezza **120 mm**

Altezza **17 mm**
 Altezza di montaggio **17 mm**
 Apertura **180 × 80 mm**
 Numero di fori per viti **8**
 Diam. dei fori per viti **6 mm**
 Materiale delle viti **Acciaio inox V2A**
 Adatto per gommini **1 x KTMB 183**
4 x KT grande

KEL 183|2

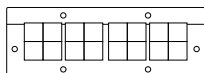
Codice **47200**
 EAN **4251269311833**
 Unità di imballaggio **1**
 Per il numero di cavi **2**
 Max. diametro del cavo **75 mm**
 Lunghezza **222 mm**
 Larghezza **120 mm**

Altezza **17 mm**
 Altezza di montaggio **17 mm**
 Apertura **180 × 80 mm**
 Numero di fori per viti **8**
 Diam. dei fori per viti **6 mm**
 Materiale delle viti **Acciaio con zincatura galvanica**
 Adatto per gommini **2 x KTMB 183**

KEL 183|2 V2A

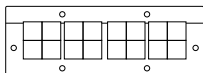
Codice **47200.200**
 EAN **4251269311840**
 Unità di imballaggio **1**
 Per il numero di cavi **2**
 Max. diametro del cavo **75 mm**
 Lunghezza **222 mm**
 Larghezza **120 mm**

Altezza **17 mm**
 Altezza di montaggio **17 mm**
 Apertura **180 × 80 mm**
 Numero di fori per viti **8**
 Diam. dei fori per viti **6 mm**
 Materiale delle viti **Acciaio inox V2A**
 Adatto per gommini **2 x KTMB 183**

KEL 183-E16

Codice **47255**
 EAN **4251269311918**
 Unità di imballaggio **1**
 Per il numero di cavi **64**
 Max. diametro del cavo **17 mm**
 Lunghezza **222 mm**
 Larghezza **79 mm**

Altezza **17 mm**
 Altezza di montaggio **17 mm**
 Apertura **180 × 42 mm**
 Numero di fori per viti **6**
 Diam. dei fori per viti **6 mm**
 Materiale delle viti **Acciaio con zincatura galvanica**
 Adatto per gommini **16 x KT piccolo**

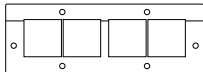
KEL 183-E16 V2A

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

47255.200
4251269311925
1
64
17 mm
222 mm
79 mm

Altezza
Altezza di montaggio
Apertura
Numero di fori per viti
Diam. dei fori per viti
Materiale delle viti
Adatto per gommini

17 mm
17 mm
180 × 42 mm
6
6 mm
Acciaio inox V2A
16 x KT piccolo

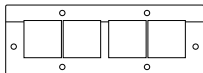
KEL 183-E4

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

47250
4251269311895
1
4
35 mm
222 mm
79 mm

Altezza
Altezza di montaggio
Apertura
Numero di fori per viti
Diam. dei fori per viti
Materiale delle viti
Adatto per gommini

17 mm
17 mm
180 × 42 mm
6
6 mm
Acciaio con zincatura galvanica
4 x KT grande

KEL 183-E4 V2A

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

47250.200
4251269311901
1
4
35 mm
222 mm
79 mm

Altezza
Altezza di montaggio
Apertura
Numero di fori per viti
Diam. dei fori per viti
Materiale delle viti
Adatto per gommini

17 mm
17 mm
180 × 42 mm
6
6 mm
Acciaio inox V2A
4 x KT grande