

KEL-FG | Boîtiers à brides divisibles

pour câbles avec connecteur à un angle de 90° / IP54 / UL Type 12



L'introduction dans les boîtiers à brides KEL-FG avec une étanchéité et une tenue à la traction selon la norme EN 62444 pour les câbles pré-confectionnés et les gaines à un angle de 90 ° restent une proposition unique sur le marché. Le boîtier à bride KEL-FG avec des douilles filetés intégrés est facile à installer.

Les boîtiers KEL-FG-A sont compatibles sur les ouvertures des connecteurs industriels 24 pôles. Les boîtiers sont montés soit par vissage ou s'enclenchent dans le support **KEL-SNAP 24**. La découpe nécessaire pour KEL-FG-B est de 36 x 46 mm. Les boîtiers à une rangée KEL-FG-E permettent l'installation aux emplacements étroits.

Un joint plat pour le montage est inclus.

Ce produit est disponible en différentes versions : Avec vis en acier ou vis en acier inoxydable. Il est également possible d'intégrer des douilles filetés. Veuillez nous demander la variante souhaitée.

La version avec douilles filetés permet au cadre passe-câbles d'être vissé par l'intérieur du boîtier. Cela empêche le dévissage volontaire par l'extérieur (protection contre le vandalisme).



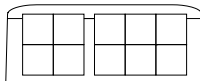
Spécifications

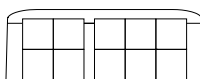
Protection IP (EN 60529)	IP54
UL Type (UL 50E)	UL Type 12
Matière	Polyamide
Caract. au feu	UL94-V0, auto-extinguible
Température	-40 C° à 140 C°
Propriétés	résistant aux vibrations, sans silicone, inoxydable (versions V2A), sans halogènes
Type de fixation	Visser, Enclencher avec KEL-SNAP
Hauteur de montage	57,5 mm

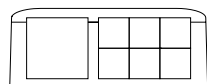
Avantages

- Introduction dans le boîtier à un angle de 90°
- Protection mécanique des câbles directement au point d'introduction
- Protégé contre l'eau projetée
- La garantie du système câble-connecteur reste valide
- Tenue du câble garantie selon EN 62444
- Résistant aux vibrations
- Espace nécessaire très réduit
- Densité de câbles considérablement accrue avec l'utilisation de joints doubles ou quadruples

Types et tailles de produits

KEL-FG-A10	N° de cde	42320	Hauteur	57,5 mm
	EAN	4251269308437	Hauteur de montage	57,5 mm
	Unité d'emballage	1	Découpe	112 x 36 mm
	Pour nombre max. de câbles	40	Nombre de trous de vis	4
	Diamètre max. du câble	17 mm	Diamètre trous de vis	5,5 mm
	Longueur	147 mm	Matière des vis	Acier galvanisé
	Largeur	80 mm	Convient pour joints	10 x KT petit

KEL-FG-A10 V2A	N° de cde	42320.200	Hauteur	57,5 mm
	EAN	4251269308444	Hauteur de montage	57,5 mm
	Unité d'emballage	1	Découpe	112 x 36 mm
	Pour nombre max. de câbles	40	Nombre de trous de vis	4
	Diamètre max. du câble	17 mm	Diamètre trous de vis	5,5 mm
	Longueur	147 mm	Matière des vis	Acier inoxydable V2A
	Largeur	80 mm	Convient pour joints	10 x KT petit

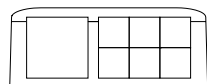
KEL-FG-A7

N° de cde
EAN
Unité d'emballage
Pour nombre max. de câbles
Diamètre max. du câble
Longueur
Largeur

42322
4251269308451
1
25
35 mm
147 mm
80 mm

Hauteur
Hauteur de montage
Découpe
Nombre de trous de vis
Diamètre trous de vis
Matière des vis
Convient pour joints

57,5 mm
57,5 mm
112 × 36 mm
4
5,5 mm
Acier galvanisé
6 x KT petit
1 x KT grand

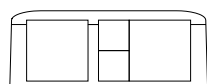
KEL-FG-A7 V2A

N° de cde
EAN
Unité d'emballage
Pour nombre max. de câbles
Diamètre max. du câble
Longueur
Largeur

42322.200
4251269308468
1
25
35 mm
147 mm
80 mm

Hauteur
Hauteur de montage
Découpe
Nombre de trous de vis
Diamètre trous de vis
Matière des vis
Convient pour joints

57,5 mm
57,5 mm
112 × 36 mm
4
5,5 mm
Acier inoxydable V2A
6 x KT petit
1 x KT grand

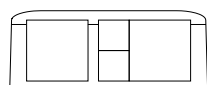
KEL-FG-A4

N° de cde
EAN
Unité d'emballage
Pour nombre max. de câbles
Diamètre max. du câble
Longueur
Largeur

42324
4251269308475
1
10
35 mm
147 mm
80 mm

Hauteur
Hauteur de montage
Découpe
Nombre de trous de vis
Diamètre trous de vis
Matière des vis
Convient pour joints

57,5 mm
57,5 mm
112 × 36 mm
4
5,5 mm
Acier galvanisé
2 x KT petit
2 x KT grand

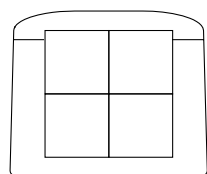
KEL-FG-A4 V2A

N° de cde
EAN
Unité d'emballage
Pour nombre max. de câbles
Diamètre max. du câble
Longueur
Largeur

42324.200
4251269308482
1
10
35 mm
147 mm
80 mm

Hauteur
Hauteur de montage
Découpe
Nombre de trous de vis
Diamètre trous de vis
Matière des vis
Convient pour joints

57,5 mm
57,5 mm
112 × 36 mm
4
5,5 mm
Acier inoxydable V2A
2 x KT petit
2 x KT grand

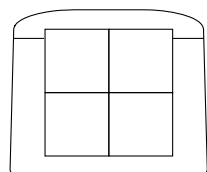
KEL-FG-B4

N° de cde
EAN
Unité d'emballage
Pour nombre max. de câbles
Diamètre max. du câble
Longueur
Largeur

42330
4251269308499
1
16
17 mm
79,8 mm
80 mm

Hauteur
Hauteur de montage
Nombre de trous de vis
Diamètre trous de vis
Matière des vis
Convient pour joints

57,5 mm
57,5 mm
4
5,5 mm
Acier galvanisé
4 x KT petit

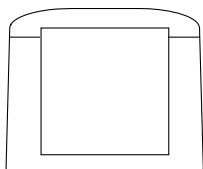
KEL-FG-B4 V2A

N° de cde
EAN
Unité d'emballage
Pour nombre max. de câbles
Diamètre max. du câble
Longueur
Largeur

42330.200
4251269308505
1
16
17 mm
79,8 mm
80 mm

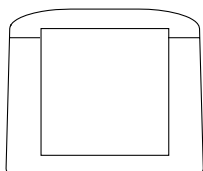
Hauteur
Hauteur de montage
Nombre de trous de vis
Diamètre trous de vis
Matière des vis
Convient pour joints

57,5 mm
57,5 mm
4
5,5 mm
Acier inoxydable V2A
4 x KT petit

KEL-FG-B1

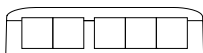
N° de cde **42332**
 EAN **4251269308512**
 Unité d'emballage **1**
 Pour nombre max. de câbles **1**
 Diamètre max. du câble **35 mm**
 Longueur **79,8 mm**
 Largeur **80 mm**

Hauteur **57,5 mm**
 Hauteur de montage **57,5 mm**
 Nombre de trous de vis **4**
 Diamètre trous de vis **5,5 mm**
 Matière des vis **Acier galvanisé**
 Convient pour joints **1 x KT grand**

KEL-FG-B1 V2A

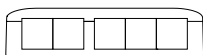
N° de cde **42332.200**
 EAN **4251269308529**
 Unité d'emballage **1**
 Pour nombre max. de câbles **1**
 Diamètre max. du câble **35 mm**
 Longueur **79,8 mm**
 Largeur **80 mm**

Hauteur **57,5 mm**
 Hauteur de montage **57,5 mm**
 Nombre de trous de vis **4**
 Diamètre trous de vis **5,5 mm**
 Matière des vis **Acier inoxydable V2A**
 Convient pour joints **1 x KT grand**

KEL-FG-E5

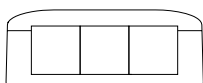
N° de cde **42336**
 EAN **4251269316623**
 Unité d'emballage **5**
 Pour nombre max. de câbles **20**
 Diamètre max. du câble **17 mm**
 Longueur **147 mm**
 Largeur **53 mm**

Hauteur **38 mm**
 Hauteur de montage **38 mm**
 Découpe **112 x 24 mm**
 Nombre de trous de vis **2**
 Diamètre trous de vis **5,5 mm**
 Matière des vis **Acier galvanisé**
 Convient pour joints **5 x KT petit**

KEL-FG-E5 V2A

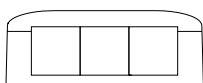
N° de cde **42336.200**
 EAN **4251269316647**
 Unité d'emballage **5**
 Pour nombre max. de câbles **20**
 Diamètre max. du câble **17 mm**
 Longueur **147 mm**
 Largeur **53 mm**

Hauteur **38 mm**
 Hauteur de montage **38 mm**
 Découpe **112 x 24 mm**
 Nombre de trous de vis **2**
 Diamètre trous de vis **5,5 mm**
 Matière des vis **Acier inoxydable V2A**
 Convient pour joints **5 x KT petit**

KEL-FG-E3

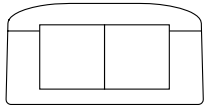
N° de cde **42334**
 EAN **4251269316616**
 Unité d'emballage **5**
 Pour nombre max. de câbles **12**
 Diamètre max. du câble **17 mm**
 Longueur **100 mm**
 Largeur **53 mm**

Hauteur **38 mm**
 Hauteur de montage **38 mm**
 Découpe **65 x 24 mm**
 Nombre de trous de vis **2**
 Diamètre trous de vis **5,5 mm**
 Matière des vis **Acier galvanisé**
 Convient pour joints **3 x KT petit**

KEL-FG-E3 V2A

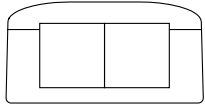
N° de cde **42334.200**
 EAN **4251269316630**
 Unité d'emballage **5**
 Pour nombre max. de câbles **12**
 Diamètre max. du câble **17 mm**
 Longueur **100 mm**
 Largeur **53 mm**

Hauteur **38 mm**
 Hauteur de montage **38 mm**
 Découpe **65 x 24 mm**
 Nombre de trous de vis **2**
 Diamètre trous de vis **5,5 mm**
 Matière des vis **Acier inoxydable V2A**
 Convient pour joints **3 x KT petit**

KEL-FG-E2

N° de cde **42333**
EAN **4251269317996**
Unité d'emballage **5**
Pour nombre max. de câbles **8**
Diamètre max. du câble **17 mm**
Longueur **73 mm**
Largeur **53 mm**

Hauteur **38 mm**
Hauteur de montage **38 mm**
Découpe **43 x 24 mm**
Nombre de trous de vis **2**
Diamètre trous de vis **5,5 mm**
Matière des vis **Acier galvanisé**
Convient pour joints **2 x KT petit**

KEL-FG-E2 V2A

N° de cde **42333.200**
EAN **4251269318009**
Unité d'emballage **5**
Pour nombre max. de câbles **8**
Diamètre max. du câble **17 mm**
Longueur **73 mm**
Largeur **53 mm**

Hauteur **38 mm**
Hauteur de montage **38 mm**
Découpe **43 x 24 mm**
Nombre de trous de vis **2**
Diamètre trous de vis **5,5 mm**
Matière des vis **Acier inoxydable V2A**
Convient pour joints **2 x KT petit**

icotek[®]
smart cable management