KEL-QUICK | Pasamuros partido

para cables conectorizados, montable sin herramientas / IP54















La gama KEL-QUICK es un sistema compacto para paso y sellado de cables conectorizados, así como tubos o mangueras neumáticos, utilizando insertos QT y QTMB. Después de llenar el marco con los insertos y cables, la tapa se monta en el marco sin necesidad de utilizar herramientas.

El marco KEL-QUICK coincide exactamente con las dimensiones de recorte, para los conectores industriales estándar de 10, 16 y 24 polos. El marco KEL -QUICK -B coincide con las dimensiones de recorte de 46 x 36 mm. Los marcos se pueden montar atornillándolos o simplemente encajándolos en el marco KEL-SNAP.

La versión KEL-QUICK-E es especialmente apropiada, para conectores planos. El marco pequeño es ideal, para aplicaciones donde el espacio es reducido.

Se incluye una junta de goma plana en el envío.

También existe la posibilidad de insertar tuercas embutidas. Consúltenos sobre la variante que desea.

La versión con tuerca embutida permite el atornillado del pasamuros desde el interior del armario. Esto lo previene del desenrosque involuntario por el exterior (protección contra vandalismo).

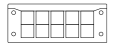
Especificaciones

Protección IP (EN 60529)	IP54
Material	Poliamida
Combustibilidad	UL94-V0, autoextinguible
Temperatura de funcionamiento	-40 C° hasta 140 C°
Propiedades	Resistente a rayos UV, Libre de silicona, Libre de halógenos, anticorrosivo
Opciones de montaje	Montaje con tornillos,Inserción en el KEL-SNAP
Altura de montaje	17 mm

Ventajas y beneficios

- Montaje del marco sin tornillos
- Se mantiene la garantía de los cables conectorizados
- El reequipamiento, las reparaciones y el mantenimiento se pueden hacer de forma mucho más fácil y rápida
- Alta densidad de cableado, gran variedad de insertos
- Gran aumento de la densidad de carga, al utilizar insertos dobles ó cuádruples

Tipos y tamaños de productos



Ref. Unidad de embalaje Para número máximo de cables Máximo diámetro del cable Largo Ancho

42410 4251269308673 15 mm 147 mm 58 mm

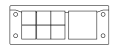
17 mm Altura Altura de montaje 17 mm Recorte 112 × 36 mm Número de agujeros para tornillos 4 Diámetro de los agujeros del 5,8 mm tornillo

Material de los tornillos

de zinc

Acero galvanizado con baño

Adecuado para insertos 10 x QT pequeño



42412 Ref.

EAN 4251269321559

Unidad de embalaje 10 Para número máximo de cables Máximo diámetro del cable 29 mm 147 mm

Ancho 58 mm

17 mm Altura Altura de montaje 17 mm

Recorte 112 × 36 mm

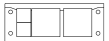
Número de agujeros para tornillos Diámetro de los agujeros del 5,8 mm

Material de los tornillos Acero galvanizado con baño

de zinc

Adecuado para insertos 6 x QT pequeño

1 x QT grande



Ref. 42413 EAN

4251269321566 Unidad de embalaje 10 Para número máximo de cables 10

29 mm Máximo diámetro del cable Largo 147 mm

Ancho 58 mm Altura 17 mm Altura de montaje 17 mm Recorte 112 × 36 mm

Número de agujeros para tornillos 4 Diámetro de los agujeros del 5,8 mm

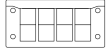
tornillo

Material de los tornillos Acero galvanizado con baño

de zinc

Adecuado para insertos 2 x QT pequeño

2 x QT grande



Ref. 42418 EAN

Unidad de embalaje Para número máximo de cables

Máximo diámetro del cable Largo

Ancho

4251269308703

32

15 mm 120 mm

58 mm

Altura

Altura de montaje 17 mm 86 × 36 mm

Número de agujeros para tornillos

Diámetro de los agujeros del 5,8 mm

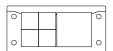
tornillo

Material de los tornillos Acero galvanizado con baño

de zinc

17 mm

8 x QT pequeño Adecuado para insertos



Ref. 42425

4251269321573 EAN Unidad de embalaje 10

Para número máximo de cables 20 Máximo diámetro del cable 29 mm 120 mm

Largo Ancho

58 mm

Altura

17 mm Altura de montaje 17 mm Recorte 86 × 36 mm

Número de agujeros para tornillos 4 Diámetro de los agujeros del 5,8 mm

tornillo

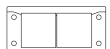
Material de los tornillos

Acero galvanizado con baño

de zinc

Adecuado para insertos 4 x QT pequeño

4 x QT grande



42426 Ref.

EAN 4251269321580 Unidad de embalaje

Para número máximo de cables Máximo diámetro del cable

Largo Ancho

10 29 mm 120 mm 58 mm

Altura

Altura de montaje

86 × 36 mm Número de agujeros para tornillos 4 Diámetro de los agujeros del 5,8 mm

tornillo

Material de los tornillos

Acero galvanizado con baño

de zinc

17 mm 17 mm

Adecuado para insertos 2 x QT grande

Ref. EAN Unidad de embalaje Para número máximo de cables Máximo diámetro del cable Largo Ancho	42420 4251269316821 10 24 15 mm 98 mm 58 mm	Altura Altura de montaje Recorte Número de agujeros para tornillos Diámetro de los agujeros del tornillo Material de los tornillos Adecuado para insertos	17 mm 17 mm 65 × 36 mm 4 5,8 mm Acero galvanizado con baño de zinc 6 x QT pequeño
Ref. EAN Unidad de embalaje Para número máximo de cables Máximo diámetro del cable Largo Ancho	42427 4251269321597 10 9 29 mm 98 mm 58 mm	Altura Altura de montaje Recorte Número de agujeros para tornillos Diámetro de los agujeros del tornillo Material de los tornillos Adecuado para insertos	17 mm 17 mm 65 × 36 mm 4 5,8 mm Acero galvanizado con baño de zinc 2 × QT pequeño 1 × QT grande
Ref. EAN Unidad de embalaje Para número máximo de cables Máximo diámetro del cable Largo Ancho	42434 4251269308727 10 16 15 mm 73 mm 58 mm	Altura Altura de montaje Recorte Número de agujeros para tornillos Diámetro de los agujeros del tornillo Material de los tornillos Adecuado para insertos	17 mm 17 mm 46 x 46 mm 4 5,8 mm Acero galvanizado con baño de zinc 4 x QT pequeño
Ref. EAN Unidad de embalaje Para número máximo de cables Máximo diámetro del cable Largo Ancho	42435 4251269333231 10 1 29 mm 73 mm 58 mm	Altura Altura de montaje Recorte Número de agujeros para tornillos Diámetro de los agujeros del tornillo Material de los tornillos Adecuado para insertos	17 mm 17 mm 46 × 46 mm 4 5,8 mm Acero galvanizado con baño de zinc 1 x QT grande



42424 Ref. 4251269316869 EAN 10 Unidad de embalaje Para número máximo de cables 20 Máximo diámetro del cable 15 mm

Largo 147 mm

Ancho 38 mm

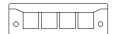
17 mm Altura 17 mm Altura de montaje 112 × 24 mm Recorte

Número de agujeros para tornillos 2 Diámetro de los agujeros del 5,8 mm

Material de los tornillos Acero galvanizado con baño

de zinc

Adecuado para insertos 5 x QT pequeño



 Ref.
 42423
 Altura

 EAN
 4251269316852
 Altura de montaje

Unidad de embalaje 10 Recorte 86 × 24 mm

Para número máximo de cables 16 Número de agujeros para tornillos 2 Máximo diámetro del cable 15 mm Diámetro de los agujeros del 5,8 mm

Largo **120 mm** tornillo

Ancho 38 mm Material de los tornillos Acero galvanizado con baño

de zinc

17 mm

17 mm

Adecuado para insertos 4 x QT pequeño

0 0

 Ref.
 42422
 Altura
 17 mm

 EAN
 4251269316845
 Altura de montaje
 17 mm

 Unidad de embalaje
 10
 Recorte
 65 × 24 mm

Para número máximo de cables

12

Máximo diámetro del cable

15 mm

Número de agujeros para tornillos

Diámetro de los agujeros del

5,8 mm

Largo **98 mm** tornillo

Ancho 38 mm Material de los tornillos Acero galvanizado con baño

de zinc

Adecuado para insertos 3 x QT pequeño

0 0

 Ref.
 42421
 Altura
 17 mm

 EAN
 4251269316838
 Altura de montaje
 17 mm

 Unidad de embalaje
 10
 Recorte
 43 × 24 mm

Para número máximo de cables 8 Número de agujeros para tornillos 2
Máximo diámetro del cable Diámetro de los agujeros del 5,8 mm

Largo **73 mm** tornillo

Ancho 38 mm Material de los tornillos Acero galvanizado con baño

de zinc

Adecuado para insertos 2 x QT pequeño

