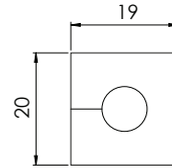


QT

Insertos

1.2

IP54



Descripción de producto

La serie de insertos QT se puede montar en los siguientes marcos de entrada de cables: KEL-QUICK | QVT(-CLICK) | KEL-QTA/KEL-QTE
 La gama de insertos QT cubre el rango de diámetros desde 1 hasta 15 mm.

Montaje

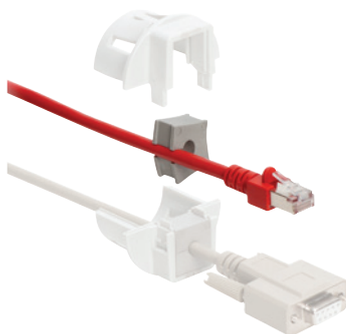
Se debe tener en cuenta que la cara plana del inserto debe mirar a la unión de los dos marcos del pasamuros.

Especificaciones

Material	Elastómero
Combustibilidad	UL94-Vo, autoextinguible
Grado de protección	IP54
Temperatura	- 40°C hasta + 100°C (permanente)
Propiedades	Libre de halógenos y de silicona

Accesorios

ST Tapones 55

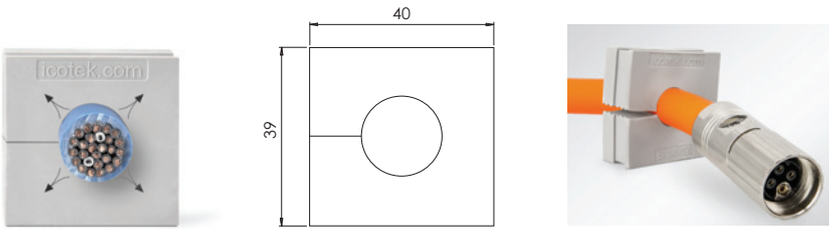


Insertos QT en combinación con marcos QVT-CLICK

Descripción	Tipo	Ref.	Rango de diámetros	U.E.	
QT insertos					
	QTB	QTB	42540	Insertos ciegos	10
	QT	QT 1	42501	1 - 2 mm	10
		QT 2	42502	2 - 3 mm	10
		QT 3	42503	3 - 4 mm	10
		QT 4	42504	4 - 5 mm	10
		QT 5	42505	5 - 6 mm	10
		QT 6	42506	6 - 7 mm	10
		QT 7	42507	7 - 8 mm	10
		QT 8	42508	8 - 9 mm	10
		QT 9	42509	9 - 10 mm	10
		QT 10	42510	10 - 11 mm	10
		QT 11	42511	11 - 12 mm	10
		QT 12	42512	12 - 13 mm	10
		QT 13	42513	13 - 14 mm	10
		QT 14	42514	14 - 15 mm	10
	QT-ASI	QT-ASI 1	42573	1x ASI-cable	10
		QT-ASI 2	42574	2x ASI-cable	10
	QT tele	QT tele	42575	Cable telefónico	10
	QT 2 x	QT 2 3	42566	2x ø 3 mm	10
		QT 2 4	42568	2x ø 4 mm	10
		QT 2 5	42570	2x ø 5 mm	10
		QT 2 5.5	42571	2x ø 5.5 mm	10
		QT 2 6	42572	2x ø 6 mm	10
		QT 2 6.5	42576	2x ø 6.5 mm	10
		QT 2 7	42578	2x ø 7 mm	10
	QT 4 x	QT 4 3	42580	4x ø 3 mm	10
		QT 4 4	42582	4x ø 4 mm	10
		QT 4 4.5	42583	4x ø 4.5 mm	10
		QT 4 5	42584	4x ø 5 mm	10
		QT 4 5.5	42585	4x ø 5.5 mm	10
		QT 4 6	42586	4x ø 6 mm	10

QTMB

Insertos para sistemas QUICK



IP54

1.2

Descripción de producto

El QTMB se utiliza para enrutar cables con conectores al sistema KEL-QUICK de icotek.

La innovadora membrana permite el enrutamiento de cables cuyo diámetro puede variar hasta de 3 mm.

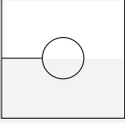
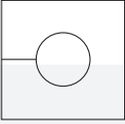
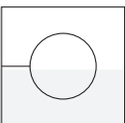
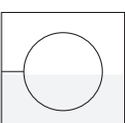
Con el QTMB, por primera vez se pueden enrutar incluso cables con áreas de sujeción de hasta 29 mm.

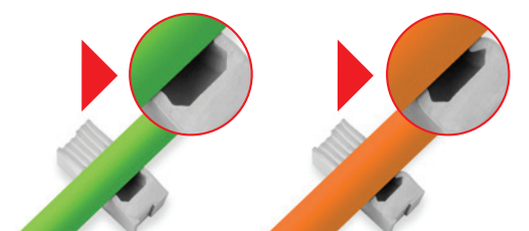
Ventajas

- Alta flexibilidad: Debido a la innovadora membrana, se puede usar un inserto para diferentes diámetros de cable (pueden variar hasta 3 mm)
- Por primera vez también es adecuado para cables grandes con un rango de sujeción de hasta 29 mm
- Corte de onda innovador para mayor estanqueidad

Especificaciones

Material	Elastómero
Combustibilidad	UL94-Vo, autoextinguible
Grado de protección	IP54
Temperatura	- 40°C hasta + 100°C (permanente)
Propiedades	Libre de halógenos y de silicona

Descripción	Tipo	Ref.	Rango de diámetros	U.E.
QT large				
	QTMB 14-17	42515	14-17 mm	10
	QTMB 16-19	42516	16-19 mm	10
	QTMB 18-21	42517	18-21 mm	10
	QTMB 20-23	42518	20-23 mm	10
	QTMB 22-25	42519	22-25 mm	10
	QTMB 24-27	42520	24-27 mm	10
	QTMB 26-29	42521	26-29 mm	10
	QTMB-BTG	42545	Insertos ciegos	10



QT-DT

Insertos de membrana para paso de cables

1.2

IP54



Descripción de producto

Los insertos con membranas QT-DT se pueden utilizar en cualquier sitio, donde se tengan que pasar y sellar con IP54, una gran cantidad de líneas eléctricas, neumáticas ó hidráulicas. Al utilizar los insertos QT-DT, la densidad de cableado se puede aumentar de forma significativa.

Los insertos QT-DT son compatibles con los pasamuros y prensaestopas partidos de icotek, tales como KEL-QUICK y KEL-QTA. De esta manera, el paso de cables con y sin conectores preensamblados en un pasamuros, se puede combinar fácilmente.

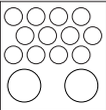
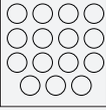
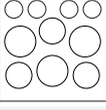
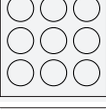
Los insertos QT-DT son también perfectamente adecuados, para el ensamblado de mazos de cables confeccionados posteriormente.

Ventajas

- Combinación de paso de cables conectorizados y sin conectores con un pasamuros
- Facilita el ensamblado subordinado de mazos de cables
- Alta densidad de cableado

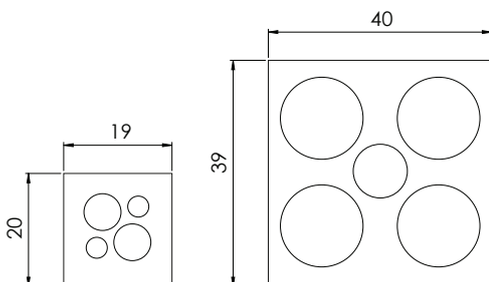
Especificaciones

Material	Elastómero
Combustibilidad	UL94-Vo, autoextinguible
Grado de protección	IP54
Temperatura	- 40°C hasta + 100°C (permanente)
Propiedades	Libre de halógenos y de silicona

Descripción	Tipo	Ref.	Rango de diámetros	U.E.
QT-DT pequeño				
	QT-DT 1	42550	4x max. 6.5 mm	10
	QT-DT 2	42551	2x max. 3.5 mm 2x max. 6.5 mm	10
	QT-DT 3	42552	9x max. 3.5 mm	10
QT-DT grande				
	QT-DT 8	42556	12x max. 6.5 mm 2x max. 12.2 mm	10
	QT-DT 9	42557	15x max. 7.1 mm	10
	QT-DT 10	42558	4x max. 6.5 mm 3x max. 9.5 mm 3x max. 11.3 mm	10
	QT-DT 11	42559	9x max. 9.5 mm	10
	QT-DT 12	42560	4x max. 14.5 mm 1x max. 9.5 mm	10

Accesorios

ST Tapones 55



QT ServiceBox Surtido de insertos

1.2



Descripción de producto

¡Práctico, todo está a mano!

La ServiceBox es idónea para instaladores y tareas de mantenimiento, así como para la fase de diseño, ya que se tienen a mano una gran variedad de insertos.

Con la caja QT ServiceBox se asegura la disponibilidad de casi todos los insertos.

Ref. 88005

Contenido*

Insertos:

210 QT para diámetros entre 1 y 15 mm

10 QTB insertos ciegos

1 QT-DT 1

1 QT-DT 2

1 QT-DT 3

5 Pasamuros:

1 KEL-QTA 50 A pasacables insertables

1 KEL-QTA 32 A pasacables insertable

1 KEL-QTA 24|2-DP 18 A pasacables insertable

1 KEL-QTA 10|1-DP 18 A pasacables insertable

1 KEL-QUICK 24|10 pasamuros partidos

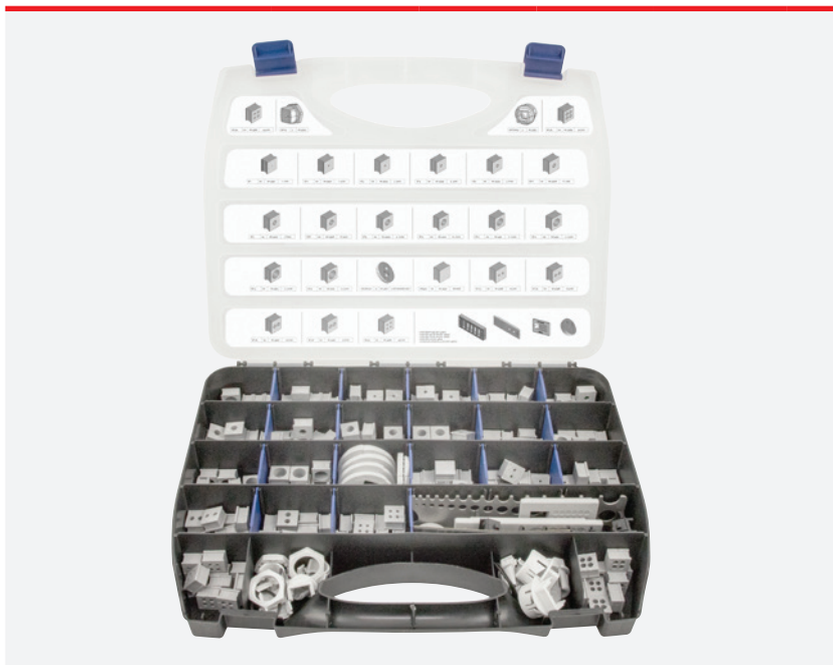
1 QVT 25 prensaestopas partido

QVT-CLICK 32 prensaestopas partido, insertable

1 **Accesorios:**

Plantilla de medida de cables

* Sujeto a cambio



KMS

Plantilla de medida

Con la plantilla de medida de diámetros de cable (material: acero inoxidable V2A) se determina el inserto QT que debe emplearse con cada cable:

- Medir el diámetro del cable usando la plantilla
- Elegir el inserto adecuado al cable medido

La plantilla de medida puede pedirse de forma individual.

Ref. 39800

