

# QT-DT | Insertos de membrana para sistemas QUICK

para cables con Ø 1 - 12.2 mm / IP54



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 o 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.

Los [tapones ST-B](#) se pueden utilizar para sellar las membranas punzonadas, en el caso de que se quiten los cables.

IP54

RIWA

HL3  
EN 45545-2

ECOLAB  
certified

UV  
ISO 4892-2A

PNEUMATICS

RoHS  
compliant

REACH  
COMPLIANCE

Made in  
Germany

## Especificaciones

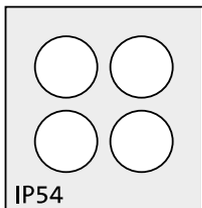
Protección IP (EN 60529)	IP54
Material	Elastómero
Combustibilidad	UL94-V0, autoextinguible
Temperatura de funcionamiento	-40 C° hasta 100 C°
Propiedades	Libre de silicona, Libre de halógenos

## Ventajas y beneficios

- Inserción de cables ensamblados y no ensamblados
- Alta densidad de cableado
- Solución eficiente en cuanto a los costes
- Facilita el ensamblado subordinado de mazos de cables

## Tipos y tamaños de productos

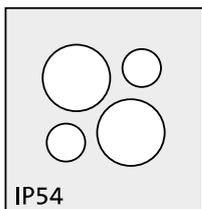
### QT-DT 1



Ref.	<b>42550</b>
EAN	<b>4251269320576</b>
Unidad de embalaje	<b>10</b>
Para número máximo de cables	<b>4</b>
Color	<b>gris (similar RAL 7035)</b>
Largo	<b>19 mm</b>
Ancho	<b>20 mm</b>

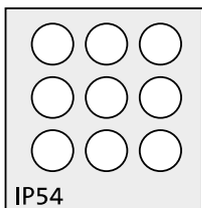
Altura	<b>12 mm</b>
Para tipo de cable	<b>Cable redondo</b>
Rango de sujeción	<b>4 x 1 - 6.5 mm</b>

### QT-DT 2



Ref.	<b>42551</b>
EAN	<b>4251269320583</b>
Unidad de embalaje	<b>10</b>
Para número máximo de cables	<b>4</b>
Color	<b>gris (similar RAL 7035)</b>
Largo	<b>19 mm</b>
Ancho	<b>20 mm</b>

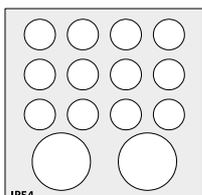
Altura	<b>12 mm</b>
Para tipo de cable	<b>Cable redondo</b>
Rango de sujeción	<b>2 x 1 - 3.5 mm</b> <b>2 x 1 - 6.5 mm</b>

**QT-DT 3**

Ref. **42552**  
 EAN **4251269320590**  
 Unidad de embalaje **10**  
 Para número máximo de cables **9**  
 Color **gris (similar RAL 7035)**  
 Largo **19 mm**  
 Ancho **20 mm**

Altura  
 Para tipo de cable  
 Rango de sujeción

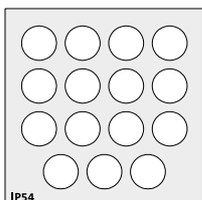
**12 mm**  
**Cable redondo**  
**9 x 1 - 3.5 mm**

**QT-DT 8**

Ref. **42556**  
 EAN **4251269322907**  
 Unidad de embalaje **10**  
 Para número máximo de cables **14**  
 Color **gris (similar RAL 7035)**  
 Largo **40 mm**  
 Ancho **39 mm**

Altura  
 Para tipo de cable  
 Rango de sujeción

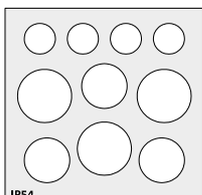
**17 mm**  
**Cable redondo**  
**12 x 1 - 6.5 mm**  
**2 x 1 - 12.2 mm**

**QT-DT 9**

Ref. **42557**  
 EAN **4251269322914**  
 Unidad de embalaje **10**  
 Para número máximo de cables **15**  
 Color **gris (similar RAL 7035)**  
 Largo **40 mm**  
 Ancho **39 mm**

Altura  
 Para tipo de cable  
 Rango de sujeción

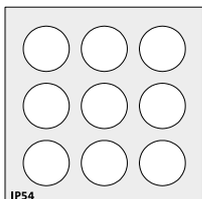
**17 mm**  
**Cable redondo**  
**15 x 1 - 7.1 mm**

**QT-DT 10**

Ref. **42558**  
 EAN **4251269322921**  
 Unidad de embalaje **10**  
 Para número máximo de cables **10**  
 Color **gris (similar RAL 7035)**  
 Largo **40 mm**  
 Ancho **39 mm**

Altura  
 Para tipo de cable  
 Rango de sujeción

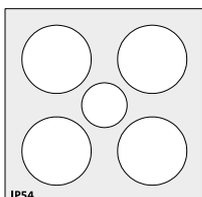
**17 mm**  
**Cable redondo**  
**4 x 1 - 6.5 mm**  
**3 x 1 - 9.5 mm**  
**3 x 1 - 11.3 mm**

**QT-DT 11**

Ref. **42559**  
 EAN **4251269322938**  
 Unidad de embalaje **10**  
 Para número máximo de cables **9**  
 Color **gris (similar RAL 7035)**  
 Largo **40 mm**  
 Ancho **39 mm**

Altura  
 Para tipo de cable  
 Rango de sujeción

**17 mm**  
**Cable redondo**  
**9 x 1 - 9.5 mm**

**QT-DT 12**

Ref. **42560**  
 EAN **4251269322945**  
 Unidad de embalaje **10**  
 Para número máximo de cables **5**  
 Color **gris (similar RAL 7035)**  
 Largo **40 mm**  
 Ancho **39 mm**

Altura  
 Para tipo de cable  
 Rango de sujeción

**17 mm**  
**Cable redondo**  
**1 x 1 - 9.5 mm**  
**4 x 1 - 14.5 mm**

