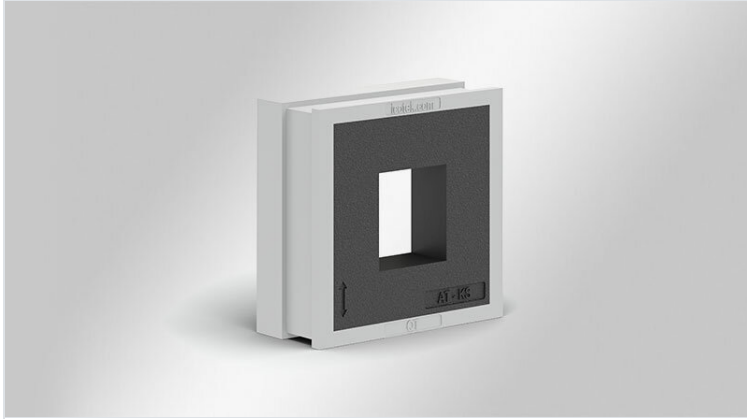


QT-AT-KS | Insertos adaptadores

para acopladores Keystone



IP54

HL3
EN 45545-2

ECOLAB
certified

UV
ISO 4892-2A

RoHS
compliant

REACH
COMPLIANCE

Made in
Germany

El inserto adaptador QT-AT-KS se basa en el inserto grande QT. El cuerpo de poliamida está moldeado con elastómero.

El recorte permite un ensamblaje a presión con todos los conectores basados en el sistema Keystone. Si es necesario, los conectores trapezoidales se pueden desmontar con un destornillador.

El inserto QT-AT-KS en un marco de entrada de cable icotek permite el enrutamiento de cables con y sin conectores, así como la creación de interfaces para conectores trapezoidales dentro de un sistema de entrada de cable. Ya no son necesarios los cortes separados para los conectores.

QT-AT-KS proporciona clases de protección de hasta IP54 (según el tipo de conector Keystone y el fabricante).

Especificaciones

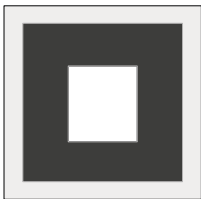
Protección IP (EN 60529)	IP54
Material	Elastómero cuerpo: Poliamida
Combustibilidad	UL94-V0, autoextinguible
Temperatura de funcionamiento	-40 C° hasta 100 C°
Propiedades	Libre de silicona, Libre de halógenos

Ventajas y beneficios

- Se pueden integrar conectores directamente en el pasacables
- Se eliminan recortes adicionales en el armario
- Ahorro de espacio
- Inserto válido para todos los conectores Keystone
- Montaje a presión

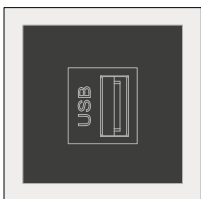
Tipos y tamaños de productos

QT-AT-KS

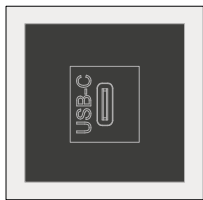


Ref.	42601
EAN	4251269323003
Unidad de embalaje	10
Largo	40 mm
Ancho	39 mm
Altura	17 mm
Altura de montaje	2 mm

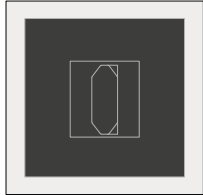
QT-AT-KS-USB 3.0



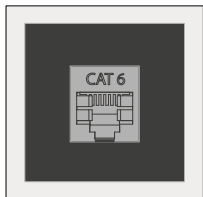
Ref.	42644
EAN	4251269325199
Unidad de embalaje	1
Largo	40 mm
Ancho	39 mm
Altura	17 mm
Altura de montaje	2 mm

QT-AT-KS-USB-C

Ref.	42647
EAN	4251269335266
Unidad de embalaje	1
Largo	40 mm
Ancho	39 mm
Altura	17 mm
Altura de montaje	2 mm

QT-AT-KS-HDMI

Ref.	42645
EAN	4251269325205
Unidad de embalaje	1
Largo	40 mm
Ancho	39 mm
Altura	17 mm
Altura de montaje	2 mm

QT-AT-KS-CAT6

Ref.	42646
EAN	4251269325212
Unidad de embalaje	1
Largo	40 mm
Ancho	39 mm
Altura	17 mm
Altura de montaje	2 mm