

# QT-AT-KS-AK Adaptertüllen

auf Basis QT groß, für Keystone-Module, mit Schutzklappe / IP54



IP54

RIWA

HL3  
EN 45545-2

ECOLAB  
certified

UV  
ISO 4892-2A

RoHS  
compliant

REACH  
COMPLIANCE

Made in  
Germany

Die Adaptertülle QT-AT-KS-AK ist auf Basis einer QT Kabeltülle groß aufgebaut. Der in die Tülle integrierte Polyamidkorpus ermöglicht das Einrasten von allen Modulen, die auf dem Keystone-System basieren. Durch eine frontseitig angebrachte Schutzklappe kann die Schnittstelle verschlossen und sogar verplombt werden.

Per Snap-in-Montage können die Keystone-Module in die Adaptertülle eingerastet und bei Bedarf, mit Hilfe eines Schraubendrehers entriegelt werden.

Durch den Einsatz der Adaptertülle QT-AT-KS-AK kann die teilbare Kabeleinführung zum Durchführen vorkonfektionierter Leitungen und gleichzeitig auch als Schnittstelle für Steckverbinder dienen.

So kann auf zusätzliche Ausbrüche verzichtet und Arbeitskosten gesenkt werden.

QT-AT-KS-AK erfüllt bei geschlossener Klappe Schutzarten bis IP54 (unabhängig des Keystone-Modul-Typs und Herstellers).

## Technische Daten

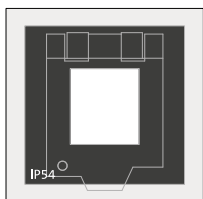
|                                |                               |
|--------------------------------|-------------------------------|
| <b>Schutzart IP (EN 60529)</b> | IP54                          |
| <b>Material</b>                | Elastomer<br>Korpus: Polyamid |
| <b>Brandklasse</b>             | UL94-V0, selbstverlöschend    |
| <b>Temperaturbereich</b>       | -40 C° bis 100 C°             |
| <b>Eigenschaften</b>           | silikonfrei, halogenfrei      |

## Vorteile

- Steckverbinder können direkt mit in die Kabeleinführung integriert werden
- Separate Lochung in der Gehäusewand nicht notwendig
- Tülle passend für über 70 verschiedene Keystone-Module
- Zertifizierte Schutzart IP54 (nach EN 60529) bei geschlossener Klappe
- Klappe arretierbar
- Sicherung der Schnittstelle durch Verplombung möglich
- Platzsparende Lösung
- Snap-in-Montage

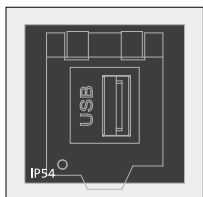
## Produktvarianten & Größen

### QT-AT-KS-AK

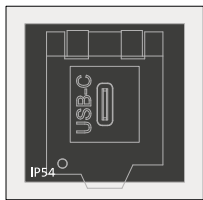


|                    |                      |
|--------------------|----------------------|
| Artikelnummer      | <b>42611</b>         |
| EAN                | <b>4251269335167</b> |
| Verpackungseinheit | <b>10</b>            |
| Länge              | <b>40 mm</b>         |
| Breite             | <b>39 mm</b>         |
| Höhe               | <b>23,3 mm</b>       |
| Aufbauhöhe         | <b>6,3 mm</b>        |

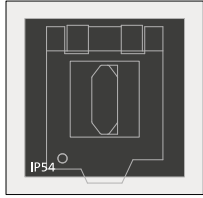
### QT-AT-KS-AK-USB 3.0



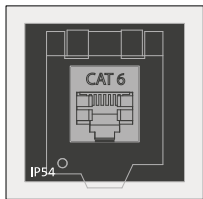
|                    |                      |
|--------------------|----------------------|
| Artikelnummer      | <b>42648</b>         |
| EAN                | <b>4251269335211</b> |
| Verpackungseinheit | <b>1</b>             |
| Länge              | <b>40 mm</b>         |
| Breite             | <b>39 mm</b>         |
| Höhe               | <b>23,3 mm</b>       |
| Aufbauhöhe         | <b>6,3 mm</b>        |

**QT-AT-KS-AK-USB-C**

|                    |                      |
|--------------------|----------------------|
| Artikelnummer      | <b>42651</b>         |
| EAN                | <b>4251269335242</b> |
| Verpackungseinheit | <b>1</b>             |
| Länge              | <b>40 mm</b>         |
| Breite             | <b>39 mm</b>         |
| Höhe               | <b>23,3 mm</b>       |
| Aufbauhöhe         | <b>6,3 mm</b>        |

**QT-AT-KS-AK-HDMI**

|                    |                      |
|--------------------|----------------------|
| Artikelnummer      | <b>42649</b>         |
| EAN                | <b>4251269335228</b> |
| Verpackungseinheit | <b>1</b>             |
| Länge              | <b>40 mm</b>         |
| Breite             | <b>39 mm</b>         |
| Höhe               | <b>23,3 mm</b>       |
| Aufbauhöhe         | <b>6,3 mm</b>        |

**QT-AT-KS-AK-CAT6**

|                    |                      |
|--------------------|----------------------|
| Artikelnummer      | <b>42650</b>         |
| EAN                | <b>4251269335235</b> |
| Verpackungseinheit | <b>1</b>             |
| Länge              | <b>40 mm</b>         |
| Breite             | <b>39 mm</b>         |
| Höhe               | <b>23,3 mm</b>       |
| Aufbauhöhe         | <b>6,3 mm</b>        |