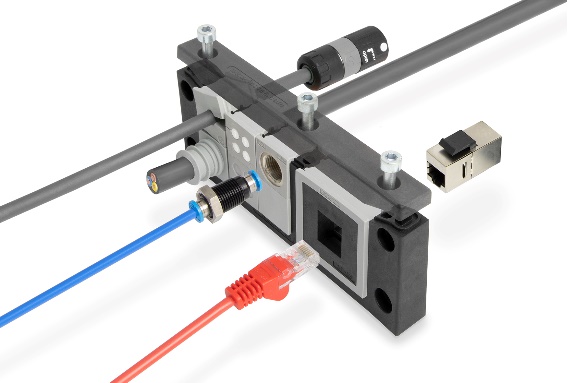
**Produktmeldung icotek Keystone-Module und Schottkupplungen (1616/1813 Zeichen)**

**Neue Komponenten für icotek IMAS-CONNECT™ Serie**

Eschach, 13.09.22

IMAS-CONNECT™ von icotek ist ein durchgängig modulares Adaptertüllen-System zur Aufnahme von Keystone-Modulen, PushPull Anbaugehäusen, Rundsteckverbindern, Schlauchverschraubungen, Druckausgleichselementen u. v. m. Durch den Einsatz des Adapter-Systems wird die teilbare Kabeleinführung zum Hybridsystem.

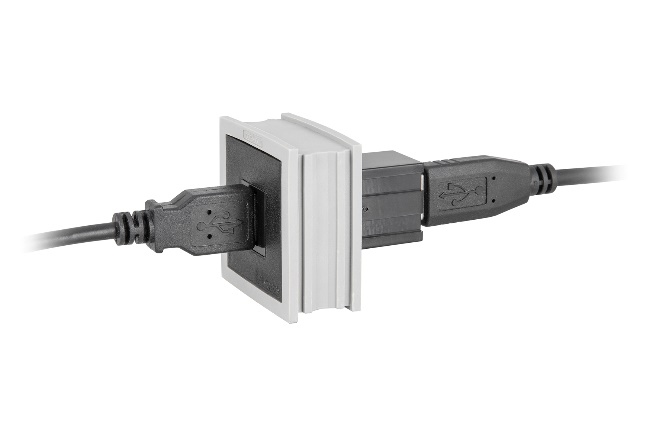
<https://www.icotek.com/de/produkte/imas-connect>



*Abb.: icotek IMAS-CONNECT™Anwendung*

**Neue Keystone-Module für USB 3.0, HDMI & CAT6**

Die Keystone-Module für USB 3.0, HDMI & CAT6 Stecker sind auch einzeln für den Einsatz mit den AT-KS und QT-AT-KS Adaptertüllen erhältlich. Durch den Einsatz der icotek Adaptertüllen AT-KS bzw. QT-AT-KS werden Steckverbinder direkt in die Kabeleinführung integriert. Eine separate Lochung in der Gehäusewand ist nicht notwendig. Die Montage erfolgt via Snap-In (rasten).

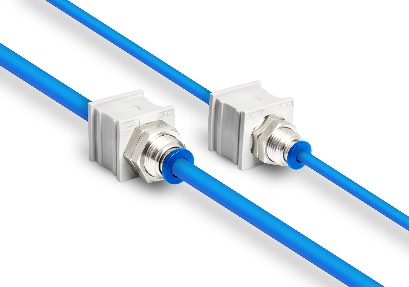
[www.icotek.com/de/produkte/imas-connect/keystone](http://www.icotek.com/de/produkte/imas-connect/keystone)

*Abb.: icotek AT-KS mit USB Keystone-Modul*

**Schottkupplungen für Pneumatikschläuche**

Die neuen Pneumatik-Schott-Steckverbindungen M12 × 1.0 und M14 × 1.0 werden in die Adaptertüllen verschraubt und somit direkt mit in die Kabeleinführung integriert. Die Schottkupplungen für Pneumatikschläuche sind auch einzeln, z.B. für den Einsatz mit den AT-K-M und den QT-AT-K-M Adaptertüllen von icotek, erhältlich. Die Schottkupplungen bestehen aus vernickeltem Messing.

[www.icotek.com/de/produkte/imas-connect/schottkupplungen](http://www.icotek.com/de/produkte/imas-connect/schottkupplungen)

**

*Abb.: icotek AT-K-M mit Schottverschraubung*

Die Keystone-Module, sowie die Schottkupplungen für Pneumatikschläuche verfügen über die Brandklasse UL94-V0, selbstverlöschend. Der freigegebene Temperaturbereich beträgt -40°C bis 100°C. Die neuen platzsparenden Komponenten sind silikon- und halogenfrei. Muster, Zertifikate und weitere Infos gibt es direkt beim Hersteller unter [www.icotek.com](http://www.icotek.com)

Bei Verwendung der Meldung freuen wir uns über ein Belegexemplar, bzw. eine E-Mail mit dem Text oder einem Link. Abdruck honorarfrei.

**icotek Group**Die icotek GmbH ist ein inhabergeführtes Unternehmen der icotek Gruppe. Am Hauptstandort in Eschach, Baden-Württemberg, entwickeln und vertreiben wir unsere Produkte weltweit. Mit Tochtergesellschaften in der Schweiz, Frankreich, Italien, Großbritannien, in den USA, in der Türkei und in China sowie [Vertretungen in über 60 Ländern](https://www.icotek.com/de/vertriebsnetz) sind wir ein starker und zuverlässiger Partner für die Industrie. Kompetente Beratung, eine hohe Lieferfähigkeit und umfassende Serviceleistungen für unsere Kunden rund um den Globus sind unser Anspruch.