



MONTAGEANLEITUNG / TERMINATION INSTRUCTIONS

RJ45-KEYSTONE MODULE TOOLLESS, SHIELDED

KS-T 5 1/8 toolless Cat.5e for 1GBase-T



RJ45-KEYSTONE MODULE TOOLLESS

KS-T 5 1/8 Cat.5e, shielded

MECHANISCHE WERTE

 Kunststoffisolierte Kupferleiter

IDC Anschlussbereich	AWG 22 bis AWG 26
Leiterdurchmesser	0,65 mm bis 0,40 mm
Aderdurchmesser	0,7 mm bis 1,60 mm

MECHANICAL VALUES

 Plastic insulated copper conductors

IDC Wire Gauge	AWG 22 to AWG 26
Wire range	0.65 mm to 0.40 mm
Wire isolation	0.70 mm to 1.60 mm



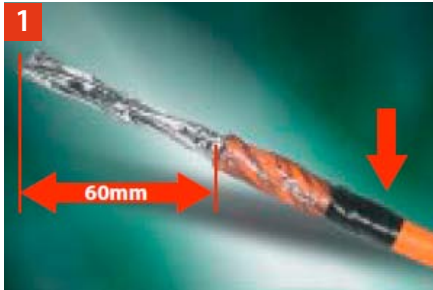
HINWEIS FÜR VERWENDER UND MONTEURE

Unsere RJ45 Anschlussysteme und Verteilerprodukte für anwendungsneutrale Kommunikationskabelanlagen entsprechen den gültigen Normen EN 50173-1:2011 und IEC60603-7. Bei Komplettierung der Anschlüsse muss der Verwender / Montagebetrieb prüfen und beachten, dass nur Patch- und Anschlusskabel verwendet werden, die diese EN/IEC Normen erfüllen. Lassen Sie sich ggf. vom Lieferanten den Nachweis geben, dass die eingesetzten Kabel und Stecker der Norm entsprechen. Die Verwendung von Produkten, die nicht den vorstehenden Normen entsprechen, können Funktions- und Leistungsstörungen zur Folge haben.



NOTE FOR USERS AND INSTALLERS

Our RJ45 connecting hardware corresponds to the published standards EN 50173-1:2011 and IEC 60603-7. After completion of the installation the user / installer shall ensure that only patch and connection cords that are compliant with the above mentioned EN/IEC standards will be used. If necessary, please request an approval from the supplier of the patch and connection cords. The use of non-compliant cords may cause malfunctions or reduce the performance.



Kabelmantel auf ca. 60 mm Länge entfernen, den Schirm nach hinten über den Mantel zurückführen und mit dem Klebeband fixieren. Sofern vorhanden, den Erdungsdraht min. dreimal um das Kabel wickeln.

Strip 60 mm to jacket off of the end of the cable and fold the braid back over the jacket. Then wrap the drain wire a minimum of 3 times around the braid if a drain wire exist.



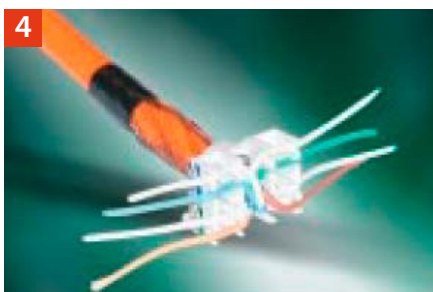
Folienschirme entfernen.

Take off the foils over the pairs.



Die Adernpaare ohne Folienschirme durch das Loch im Kabeladern-Aufteiler stecken.

Insert the wires from the stripped cable into the Cap through the hole as shown



Kabeladern entsprechend dem aufgedruckten Farbcode (T 568A oder T568B) einlegen und fixieren.

Insert the wires into their correct positions based upon the cor code



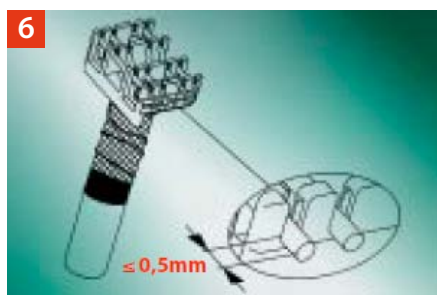
RJ45-KEYSTONE MODULE TOOLLESS

KS-T 5 1/8 Cat.5e, shielded



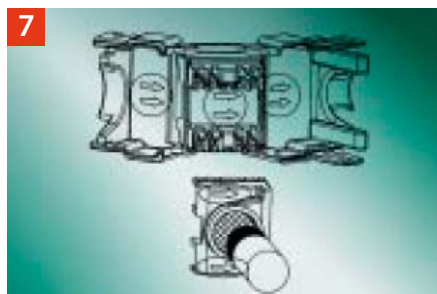
Die überstehenden Aderenden so dicht wie möglich am Aufteiler abschneiden.

Cut the excess wires off as close to the edge of the cap as possible.



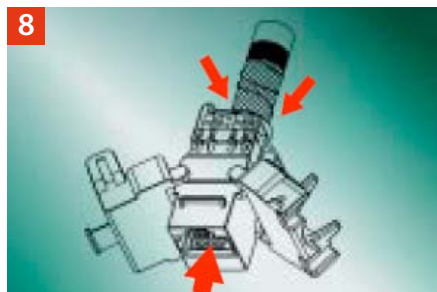
Die Aderenden dürfen nicht mehr als 0,5 mm überstehen.

The tips of the wires should protrude no more than 0,5 mm.



Bitte darauf achten, daß die Richtung der Positionspfeile auf dem Kabeladern-Aufteiler und dem Anschlussmodul übereinstimmen.

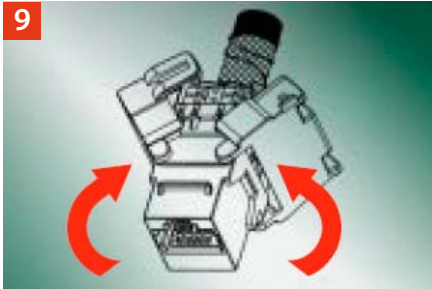
Make shure that the arrows on the jack and the cap face in same direction.



Richten Sie den Kabeladern-Aufteiler mit den IDC- Kontakten des Moduls aus und drücken sie beide in die richtige Position.

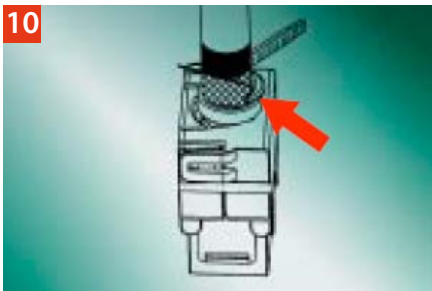
Bitte nur am Aufteiler drücken, nicht am Kabel!

*Align the cap with the IDC towers and press it into position. **Please push only the cap – not the cable!***



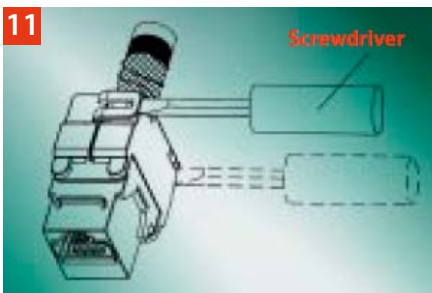
Bewegen Sie die Modulflügel zueinander bis sie miteinander verrasten.

Rotate the modul-wings towards each other until they snap closed.



Führen Sie den Kabelbinder um die Lasche vom Modulgehäuse und ziehen ihn fest an. Achten Sie darauf, dass das Kabel nicht gequetscht wird!

Thread the tie wrap around the shielded fin as show and tie it firmly. Do not crush the cable!



Demontage

Entfernen Sie den Kabelbinder und öffnen Sie das Modul mit einem kleinen Schraubendreher.

Disassembly

Cut the tie wrap and in order to remove the connector clip, insert a small screwdriver into the slot.

ADRESSEN DÄTWYLER GESELLSCHAFTEN / DATWYLER COMPANIES

SWITZERLAND

Dätwyler Cabling Solutions AG

Gotthardstrasse 31
6460 Altdorf
T + 41 41 875-1268
F + 41 41 875-1986
info.cabling.ch@datwyler.com
www.cabling.datwyler.com

GERMANY

Dätwyler Cables GmbH

Auf der Roos 4-12
65795 Hattersheim
T + 49 6190 8880-0
F + 49 6190 8880-80
info.cabling.de@datwyler.com
www.cabling.datwyler.com

Dätwyler Cables GmbH

Lilienthalstraße 17
85399 Hallbergmoos
T + 49 811 998633-0
F + 49 811 998633-30
info.cabling.de@datwyler.com
www.cabling.datwyler.com

AUSTRIA

Dätwyler Cables GmbH

Office Austria
Tenschertstraße 8
1230 Wien
T + 43 1 8101641-0
F + 43 1 8101641-35
info.cabling.at@datwyler.com
www.cabling.datwyler.com

UNITED ARAB EMIRATES

Datwyler Middle East FZE

P. O. Box 263480
Office No. 601, 6th Floor, Jafza 19 View
Jebel Ali Free Zone
Dubai
T + 971 4 8810239
F + 971 4 8810238
info.cabling.ae@datwyler.com
www.cabling.datwyler.com

Datwyler Cabling Solutions LLC

Unit 1004 & 1005, 10th Floor, IB Tower
Business Bay
Dubai
T + 971 4 4228129
F + 971 4 4228096
info.cabling.ae@datwyler.com
www.cabling.datwyler.com

CHINA

Datwyler Cables+Systems

(Shanghai) Co. Ltd
Building 16, No. 111,
Kang Qiao Dong Road
Kang Qiao Industrial Zone, Pudong
Shanghai, 201319
T + 86 21 6813-0066
F + 86 21 6813-0298
info.cabling.cn@datwyler.com
www.cabling.datwyler.com

Datwyler (Suzhou)

Cabling Systems Co. Ltd
Block 31, 15# Dong Fu Road
Suzhou Singapore Industrial Park
Suzhou, 215123
T + 86 512 6265-3600
F + 86 512 6265-3650
harnessing.cabling.cn@datwyler.com
www.cabling.datwyler.com

SINGAPORE

Datwyler (Thelma) **Cables+Systems Pte Ltd**

29 Tech Park Crescent
638103 Singapore
T + 65 68631166
F + 65 68978885
info.cabling.sg@datwyler.com
www.cabling.datwyler.com