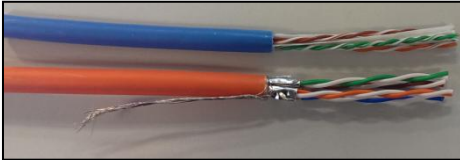




Keystone Module CAT 5e, CAT 6 & CAT 6_A Montageanleitung für DN-93502, DN-93603, DN-93604 & DN-93615

1



Entfernen Sie etwa 40 mm des Kabelmantels, schneiden Sie das Kunststoffkreuz ab (bei UTP-Kabeln) und teilen Sie die Kabel in 4 Paare ein.

2

Verdrahtungsverfahren

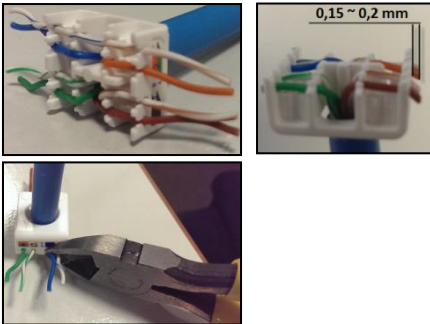
T568 A

Pin 5 Weiß/Blau
Pin 4 Blau
Pin 1 Weiß/Grün
Pin 2 Grün
Pin 3 Weiß/Orange
Pin 6 Orange
Pin 7 Weiß/Braun
Pin 8 Braun

T568 B

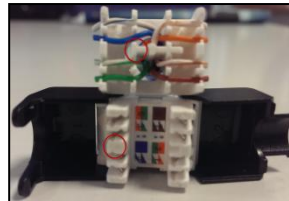
Pin 5 Weiß/Blau
Pin 4 Blau
Pin 1 Weiß/Orange
Pin 2 Orange
Pin 3 Weiß/Grün
Pin 6 Grün
Pin 7 Weiß/Braun
Pin 8 Braun

3



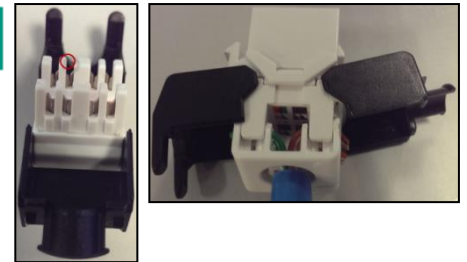
Stecken Sie die Drähte durch die Kappe und legen Sie diese entsprechend des Schaltplans auf der Kappe in die richtigen Führungen ein. Schneiden Sie die Drähte bündig an der Kappe ab. Es wird dringend empfohlen, dass die Spitze der Drähte nur 0,15 bis 0,20 mm herausragt.

4



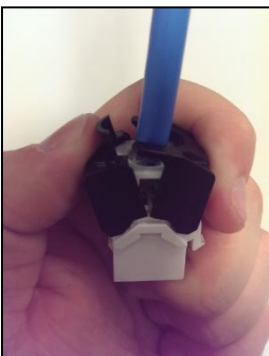
Setzen Sie die T-förmige Erhebung der Kappe in die entsprechende Nut der Schneidklemme und legen Sie die Kappe in die Schneidklemme ein.

5



Drücken Sie die Kappe auf die Schneidklemme herunter und achten Sie darauf, dass die Drähte tiefer in die Führungen der Schneidklemme ragen als die winzigen Zähne

6



Schließen Sie die Außenkappe, indem Sie beide Seiten der Außenkappe zusammendrücken, bis es klickt.

7



Ungeschirmt

Ziehen Sie den Kabelbinder fest.



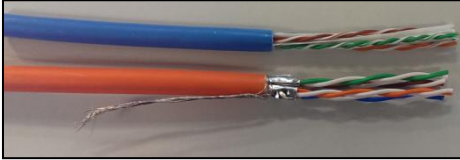
Geschirmt

Verbinden Sie den Erdungsdraht mit dem abgeschirmten Gehäuse und ziehen Sie den Kabelbinder fest.



Keystone Modules CAT 5e, CAT 6 & CAT 6_A Assembly Instruction for DN-93502, DN-93603, DN-93604 & DN-93615

1



Strip approximately 40 mm of the cable jacket, cut off the plastic cross (found at UTP cables), and separate the wire into 4 pairs.

2

Wiring Configurations

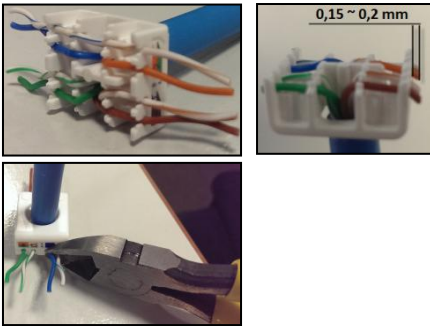
T568 A

Pin 5 White/Blue
Pin 4 Blue
Pin 1 White/Green
Pin 2 Green
Pin 3 White/Orange
Pin 6 Orange
Pin 7 White/Brown
Pin 8 Brown

T568 B

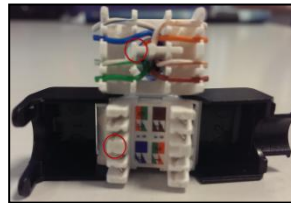
Pin 5 White/Blue
Pin 4 Blue
Pin 1 White/Orange
Pin 2 Orange
Pin 3 White/Green
Pin 6 Green
Pin 7 White/Brown
Pin 8 Brown

3



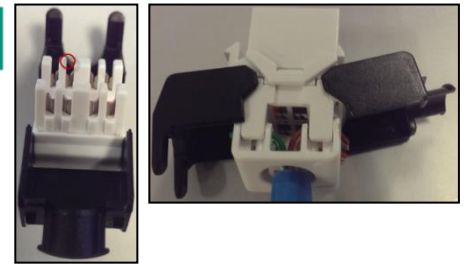
Insert the wires through the cap and lay them into the correct slots, according to the wiring diagram on the cap. Trim the wires flush with the cap. It is strongly recommended that the tip of the wire protrudes only 0.15 - 0.20 mm.

4



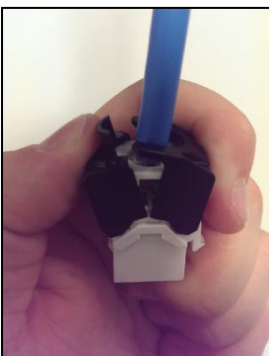
Match the T-shaped rib in the cap with the appropriate cavity on the IDC, and press the cap onto the IDC.

5



Press the cap down onto the IDC and make sure the wires are deeper than the tiny teeth inside of the IDC slots.

6



Close the outer cap by pushing down both sides of the outer cap until it clicks.

7



Unshielded

Tie up the cable with the cable tie and finish.



Shielded

Connect the drain wire to the shielded shell housing and tie up the cable with the cable tie and finish.