

SeSix eXtra Cat.6_A Keystone Jack (X_AKJ)

Montageanleitung für Kategorie 6_A (Cat. 6_A) extra Keystone Jack, geschirmt, designfähig

Normen und Standards :

Kategorie 6_A (Cat.6_A) gemäß

- ISO/IEC 11801 AMD2

- EN 50173-1:2011

- IEC 60603-7-51

Anwendungsbereich :

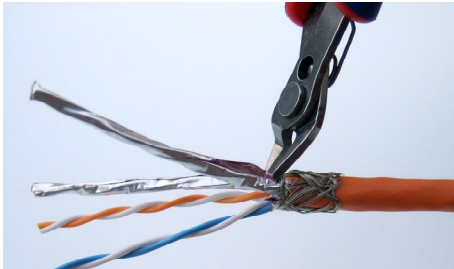
Kabelaußendurchmesser 5,0 – 9,0 mm

Cu – Leiterdurchmesser AWG 26/7 bis AWG 22/1

Aderndurchmesser 1,0 – 1,6 mm

SETEC Art.nr. 501415D

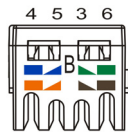
1. Kabelvorbereitung



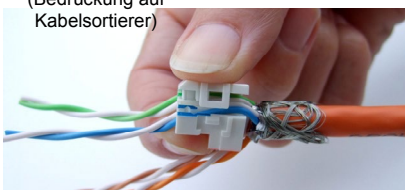
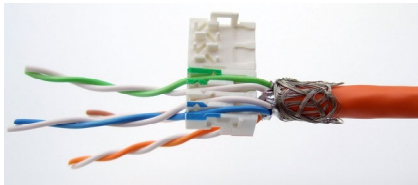
Kabelmantel der Installationsleitung auf ca. 50mm absetzen. Geflechschirm über Kabelmantel zurückschlagen. Paarschirme vollständig einkürzen.

2. Kabelsortierer

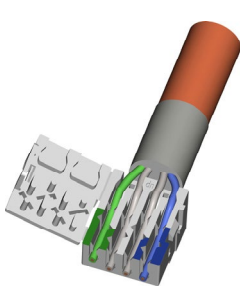
Isolierte Adern gemäß Farbcode in den Kabelsortierer einlegen. Zunächst obere Lage bestücken und Deckel schließen. Danach die untere Lage bestücken und abschließend mit einem geeigneten Seitenschneider alle Adern bündig einkürzen. Überstände der Adern sind zu vermeiden.



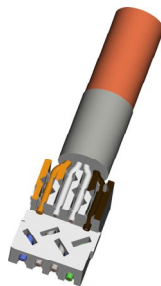
Beschaltung nach
TIA 568 B
(Bedruckung auf
Kabelsortierer)



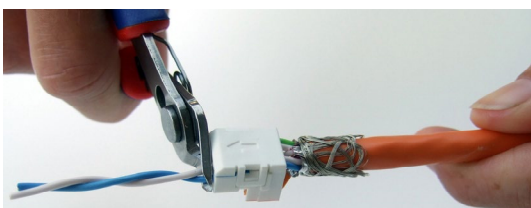
Optionale A-Belegung



Obere Lage

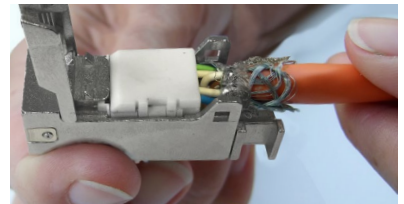


Untere Lage



3. Einsetzen des Kabelsortierers

Kabelsortierer über die senkrecht angebrachten Führungen in das Gehäuse einschieben.



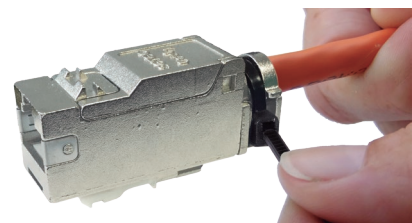
4. Einpressen in die Schneidkontakte

Durch Herunterdrücken des Deckels per Daumendruck werden anschließend die zuvor im Kabelsortierer eingelegten Adern in die Schneidkontakte gepresst. Der Vorgang ist abgeschlossen, sobald der Deckel vollständig geschlossen ist.



5. Zugentlastung und Schirmkontakt

Kabelbinder zur Zugentlastung verwenden.



6. Anschluß PE-Leiter

Diese Ausführung verfügt über eine am Gehäuse vorhandene Anschlussmöglichkeit für einen separaten PE-Leiter mit 6,3mm Kabelschuh.

