

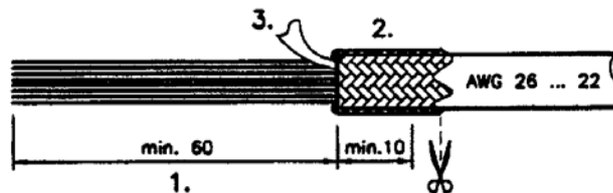
### Montageanleitung

Anwendungsbereich :      Kabelaußendurchmesser                      6,0 – 9,0 mm  
    Cu – Leiterdurchmesser                      0,4 – 0,65 mm ( AWG 26 – AWG 22 )  
    Aderndurchmesser                              0,7 – 1,4 mm

Normen und Standards :    **SEfive** Category 5e Datendose gemäß  
    EIA 11A

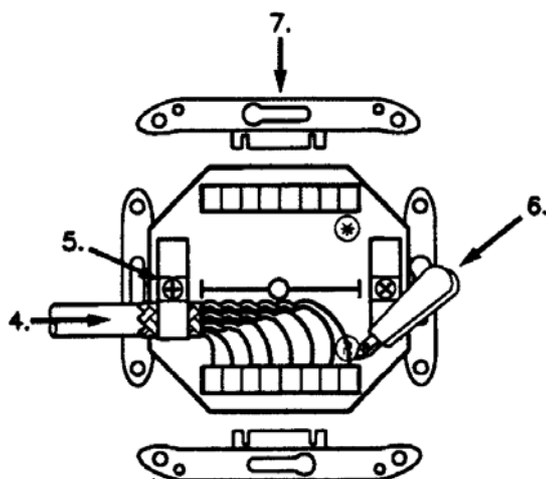
- EIA/TIA568 B Category 5(e)
- ISO11801 u. EN50173 2<sup>nd</sup> Edition 2002 Category 5 (neu)

- Montage :
1. Kabelmantel min. 60mm absetzen
  2. Geflechschirm bis auf eine Restlänge von min. 10mm einkürzen und über den Kabelmantel zurückschlagen
  3. Polyesterfolie entfernen

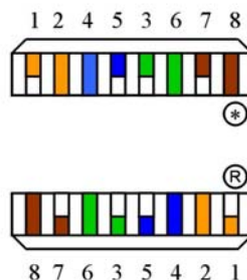


4. Vorbereitete Schirmungsfläche des Kabels unter die Kabelschelle legen
5. Mittels Kabelschelle die Schirmungsfläche mit dem Dosenkörper verbinden
6. Beginnend mit dem nächstliegenden Anschlusspunkt, und entsprechend dem dargestellten Belegungsplans, die Aderpaare nacheinander auf den LSA – Block anlegen. Es ist ein LSA – Anlegewerkzeug zu verwenden. Die Verseilung der Aderpaare nicht mehr als 13mm auftrennen.

Optional 7. Zusätzliche Befestigungswinkel aufstecken



Beschtung nach EIA/TIA 568 B



	EIA/TIA 568	
	Belegung B	Belegung A
1	weiß/orange	weiß/grün
2	orange	grün
4	blau	blau
5	weiß/blau	weiß/blau
3	weiß/grün	weiß/orange
6	grün	orange
7	weiß/braun	weiß/braun
8	braun	braun