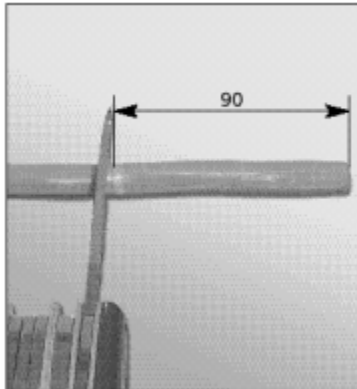


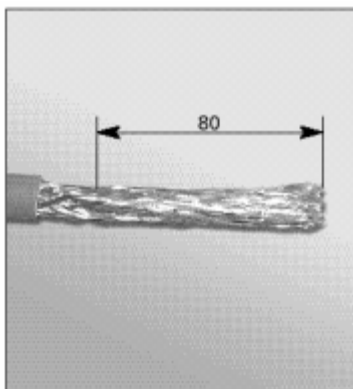
BTR Netzwerk-Anschlussdose

Bestell-Nr.: 0166 00

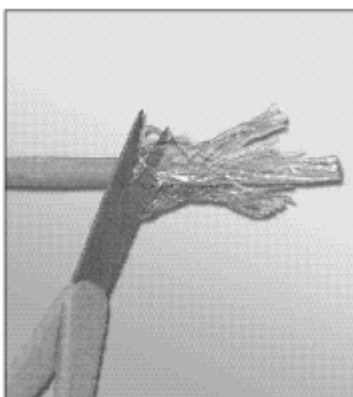
Kabelkonfektion



Kunststoffmantel abisolieren.

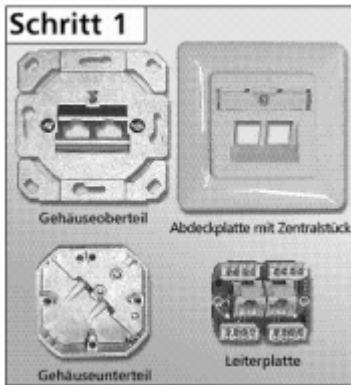


Schirmgeflecht ablängen durch ...



... Zurückschieben und rundherum abschneiden.

Kabelmontage

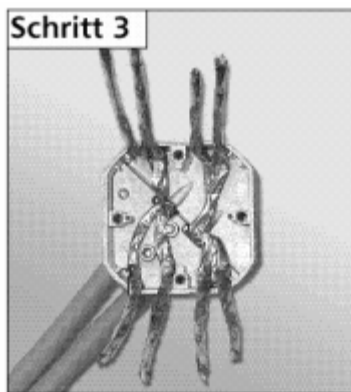


Die Anschlussdose komplett auseinanderschrauben, so dass alle Einzelteile separat vorliegen.

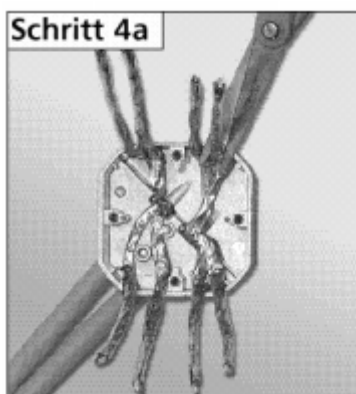
Die Anzahl der Einzelteile unterscheidet sich je nach Ausführungsart der Anschlussdose.



Kabel in das Gehäuseunterteil einführen.
Zugentlastungs- und Schirmanschlussschelle befestigen.

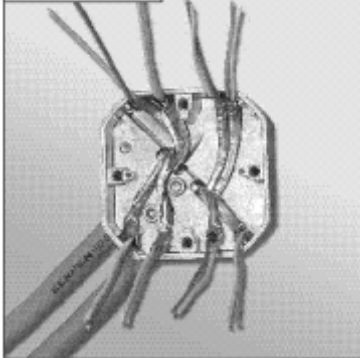


Kabeladern entsprechend der Farbcodierung (siehe auch Abschnitt Beschaltungshinweise) und der gewünschten Kabelabgangsrichtung (z. B. von links unten) einlegen.



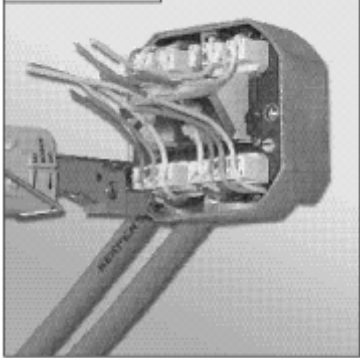
Schirmfolie ablängen ...

Schritt 4b



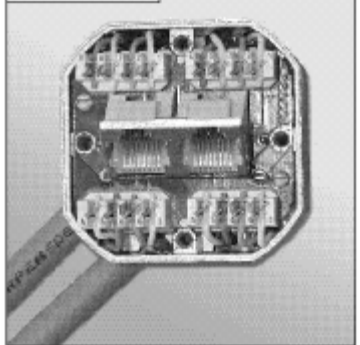
... und Adernpaare nach Farbe separieren.

Schritt 5a

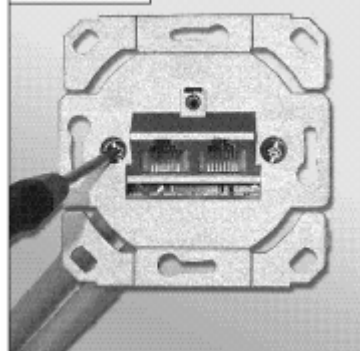


Leiterplatte in das Gehäuseunterteil einsetzen und Kabeladern mittels LSA plus ® Anlegewerkzeug (**BTR Telecom Art.-Nr. 130 818-E**) an die Klemmen anschließen.

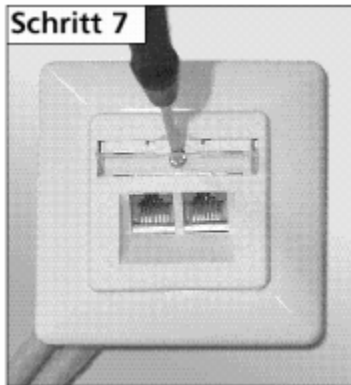
Schritt 5b



Schritt 6

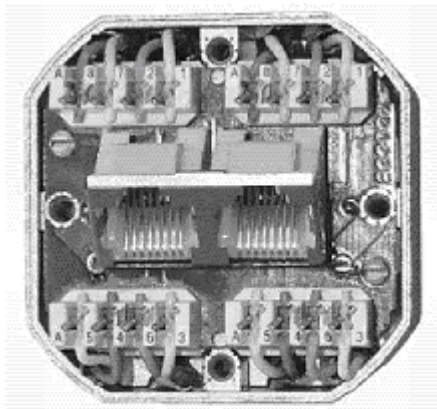


Gehäuseoberteil aufsetzen und Verschlusschrauben anziehen, bis das Gehäuse geschlossen ist.



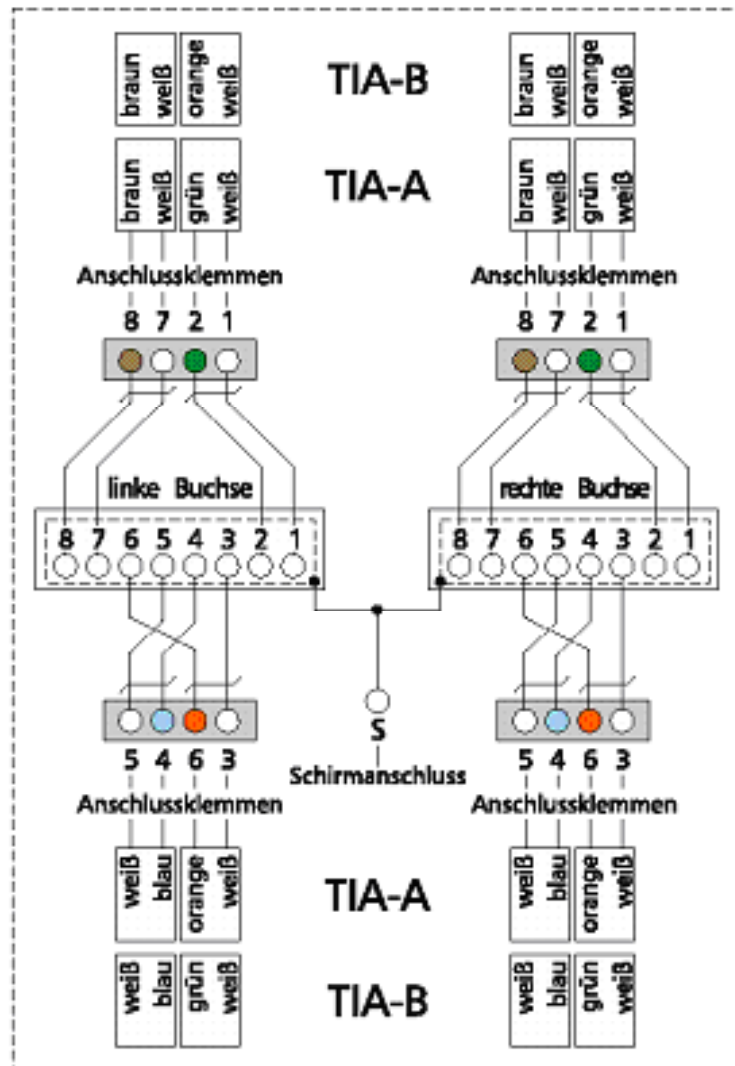
Abdeckplatte und Zentralstück aufmontieren.

Beschaltungshinweise



Beschaltung nach ISO/IEC 11801,
EN50173

Bitte beachten Sie die Farbkodierung
für die Verdrahtung gemäß TIA/EIA-
568A und B.



Anschlussbeispiele für vierdrähtige Verkabelung

Aderfarben nach EIA / TIA 568A	Anschlussklemme	Anschluss der Kabeladern bei vierdrähtiger Verkabelung für die Anwendungen:						
		S ₀	U _{P0} U ₂₀₀ U* U _{2B1Q}	ana- loge a/b	LAN 10 BASE- T	LAN Token Ring 4, 16 Mbit/s	LAN TP-PMD ATM	ATM
weiß	1	---	---	---	1a	---	1a	1a
grün	2	---	---	---	1b	---	1b	1b
weiß	3	2a	(2a)*	(2a)**	2a	2a	---	---
orange	6	2b	(2b)*	(2b)**	2b	2b	---	---
blau	4	1a	1a	1a	---	1a	---	---
weiß	5	1b	1b	1b	---	1b	---	---
weiß	7	---	---	---	---	---	2a	2a
braun	8	---	---	---	---	---	2b	2b

()* Optional für externe Stromversorgung

()** Optional für E (Erdtastenfunktion) und
W (z. B. zweites externes Ruforgan)

Adernanschluss:

Schneidklemme

Ø Ader 0,4 - 0,63 mm


Ø Isolation 0,7 - 1,6 mm

Gewährleistung

Wir leisten Gewähr im Rahmen der gesetzlichen Bestimmungen.

Bitte schicken Sie das Gerät portofrei mit einer Fehlerbeschreibung an unsere zentrale Kundendienststelle.

Gira
Giersiepen GmbH & Co. KG
Service Center
Dahlienstrasse 12
D-42477 Radevormwald

 Das CE-Zeichen ist ein Freiverkehrszeichen, das sich ausschließlich an die Behörde wendet und keine Zusicherung von Eigenschaften beinhaltet.

Gira
Giersiepen GmbH & Co. KG
Postfach 1220
42461 Radevormwald

Telefon: 02195 / 602 - 0
Telefax: 02195 / 602 - 339
Internet: www.gira.de