

Artikel-Nr.: 2614764

Bez.: RJ45 Winkelstecker geschirmt, werkzeuglos, STP, CAT 6A

Seite 1/2

Seite 2 Montageanleitung

Feldkonfektionierbarer Stecker zum Anschluss von Netzwerkabläufen, dabei können verschiedene Kabeltypen benutzt werden.

Mithilfe des Winkeladapters können Sie bis zu 4 zusätzliche Wege für den Kabelausgang wählen.

- Anschlüsse: Schneidklemme (LSA) auf RJ-45 Stecker
- Geeignet für Massivleiter 1/22AWG bis 1/26AWG
- Geeignet für Litzenleiter 7/22AWG bis 7/26AWG
- Für Drahtdurchmesser (inkl. Isolation) von 1,1 bis 1,6mm
- Für Kabeldurchmesser (inkl. Mantel) von 5,0 - 8,5mm
- Spezifikation: Cat. 6A (Class EA)
- Schirmungsklasse: STP
- Geeignet für: T568A, T568B, PoE IEEE 802.3af - PoE++ IEEE 802.3bt
- Gehäusematerial: Zinklegierung
- Werkzeuglose Montage, 4-Wege 90° Winkeladapter
- Montageanleitung im Datenblatt

Lieferumfang:

- RJ-45 Stecker
- Einfädelhilfe / Kabelmanager
- Tülle gerade 8,5mm Durchmesser
- 4-Wege Winkeladapter 8,5mm Durchmesser
- Kupferfolienband
- Staubschutzkappe



www.bkl-electronic.de

Die Angaben auf unseren Datenblättern erfolgen nach bestem Wissen. Sie sind nur ein unverbindlicher Hinweis und dienen als Anhaltspunkt für Planungen.

Sie befreien den Anwender nicht von eigener Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Anwendungszwecke.

Änderungen behalten wir uns vor, falls neue Erkenntnisse dies erforderlich machen. Ausführungen können variieren.

Sollten Sie ein Muster benötigen kontaktieren Sie uns bitte.

BKL-Electronic Kreimendahl GmbH · Märkenstück 14 · 58509 Lüdenscheid

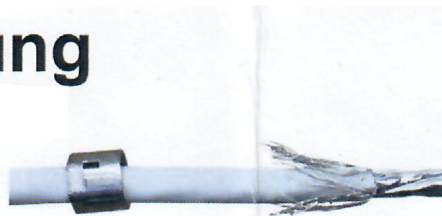
Tel: +49 (0)2351-3621-0 · Fax: +49 (0)2351-3621-29 · info@bkl-electronic.de



Montageanleitung



1. Schieben Sie die Verschlusskappe auf das Kabel.



2. Den Kabelmantel ca. 30mm abisolieren, dass Schirmgeflecht und den Beidraht sorgfältig zurückbiegen.

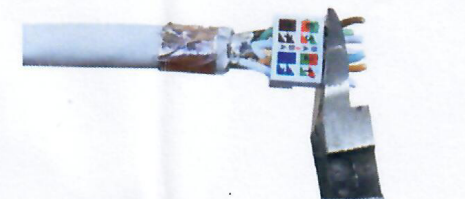


4. Die Kabeladern aufdrehen und entsprechend dem Farccode des Kabelmanagers positionieren.

	T568A	T568B	PROFINET
○	6 3 2 1	6 3 2 1	6 3 2 1
○	8 7 4 5	8 7 4 5	8 7 4 5



3. Das Kupferfolienband um Schirmgeflecht und Beidraht kleben, entfernen Sie überstehende Drähte.



5. Die Kabeladern durch den Kabelmanager führen, die Kabeladerenden kürzen.



6. Den Kabelmanager auf die Schneidklemmen positionieren und andrücken.



7. Die Steckerabdeckung schließen und sicherstellen, dass Beidraht/Kupferfolienband Kontakt zum Gehäuse hat.



8. Die Verschlusskappe auf den Stecker drehen.



Optional:
Den Winkeladapter vor der Verschlusskappe einsetzen,
danach die Verschlusskappe auf den Winkeladapter drehen.



WEEE-Reg.-Nr. DE 78455299

www.bkl-electronic.de

Die Angaben auf unseren Datenblättern erfolgen nach bestem Wissen. Sie sind nur ein unverbindlicher Hinweis und dienen als Anhaltspunkt für Planungen.
Sie befreien den Anwender nicht von eigener Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Anwendungszwecke.
Änderungen behalten wir uns vor, falls neue Erkenntnisse dies erforderlich machen. Ausführungen können variieren.
Sollten Sie ein Muster benötigen kontaktieren Sie uns bitte.

BKL-Electronic Kreimendahl GmbH · Märkenstück 14 · 58509 Lüdenscheid
Tel: +49 (0)2351-3621-0 · Fax: +49 (0)2351-3621-29 · info@bkl-electronic.de

BKL
ELECTRONIC