

Artikel-Nr.: 10121202

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

Seite 1/2

Seite 2 Montageanleitung

Feldkonfektionierbarer Stecker zum Anschluss von Netzkabeln, 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
- Farbe: silber

Lieferumfang:

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

[www.bkl-electronic.de](http://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](mailto:info@bkl-electronic.de)



Arti el-Nr.: 10121202

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

Seite 2/2

# Montageanleitung



1. Schieben Sie die Verschlusskappe auf das Kabel.



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



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



4. Die Kabeladern aufdrehen und entsprechend dem Farbcode des Kabelmanager positionieren.

	T568A				T568B				PROFINET			
↶	6	3	2	1	6	3	2	1	6	3	2	1
↷	8	7	4	5	8	7	4	5				



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.



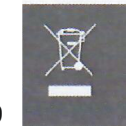
8. Die Verschlusskappe auf den Stecker drehen.



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



WEEE-Reg.-Nr. DE 78455299



[www.bkl-electronic.de](http://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](mailto:info@bkl-electronic.de)

