

Bez.: RJ45 Verbinder, CAT 6a, IP67, Outdoor

Dieser RJ45 Verbinder ist für den Einsatz im Außenbereich geeignet.  
Mit IP67 ist er für ein zeitweiliges Untertauchen und vor Staub geschützt.

- Anschlüsse: RJ45 Buchse auf RJ45 Buchse
- Belegte Pins: 8 (1:1)
- Vergoldete Kontakte
- für Kabeldurchmesser: 3mm bis 8mm
- Kategorie: 6a
- Schirmung: STP
- Kompatibel mit 100Base-TX, 1000Base-T, 10GBASE-T
- Gehäuse Material: Nylon PA66
- Schutzart (gesteckt): IP67
- Arbeitstemperatur: -20° C bis +70° C
- Lagertemperatur: -40° C bis +85° C
- Farbe: schwarz

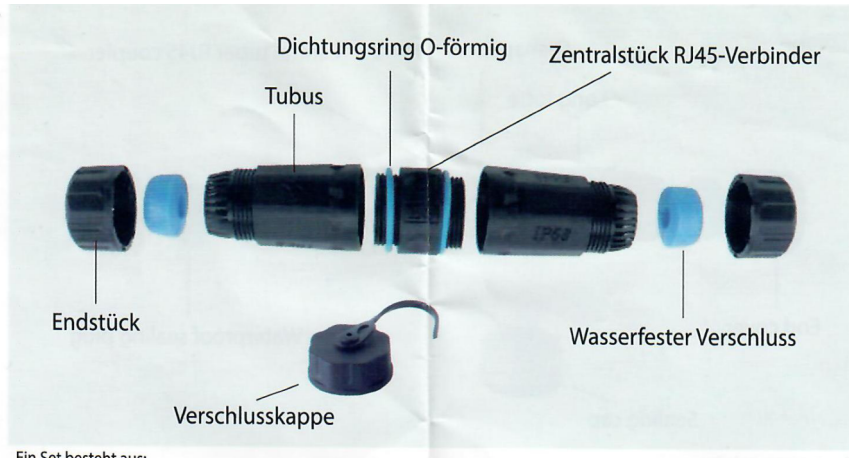
[www.bkl-electronic.de](http://www.bkl-electronic.de)

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)



## Bez.: Montageanleitung

Ein Set besteht aus:

2x Endstück, 2x Dichtungsring, 1x Zentralstück RJ45-Verbinder, 2x Wasserfester Verschluss, 2x Tubus

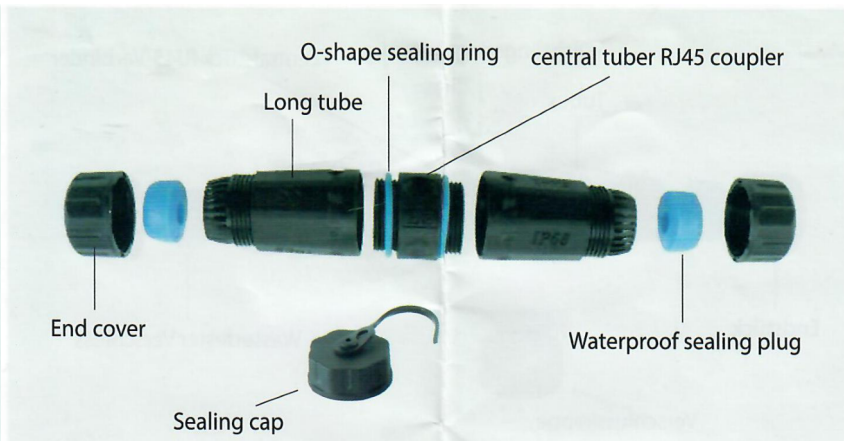
1x Endstück, 1x Dichtungsring, 1x Zentralstück RJ45-Verbinder, 1x Wasserfester Verschluss, 1x Tubus, 1x Verschlusskappe



① Führen Sie Ihre beiden Kabel durch ein Endstück und einen Tubus.



② Schließen Sie Ihre Patchkabel an den RJ45-Verbinder im Zentralstück an, montieren Sie den Tubus auf das Zentralstück, bringen Sie den Wasserfesten Verschluss auf das Kabel an und schieben Sie ihn danach in den Tubus. Verschließen Sie den Verbinder, in dem Sie die Endstücke (die Verschlusskappe) auf den Tubus montieren.

The accessory includes:

2x end cover, 2x sealing ring, 1x central tuber RJ45 coupler, 2x waterproof sealing plug, 2x long tube

1x end cover, 1x sealing ring, 1x central tuber RJ45 coupler, 1x waterproof sealing plug, 1x long tube, 1x sealing cap



① Pass your cables through the end cover and long tubes.



② Connect your patch cords to the RJ45 coupler in central tuber, assemble the long tubes on the central tuber, lock the two waterproof plugs on the cable, then put them into the end of the long tube. Screw the end covers (sealing cap) at both ends onto the long tubes.