

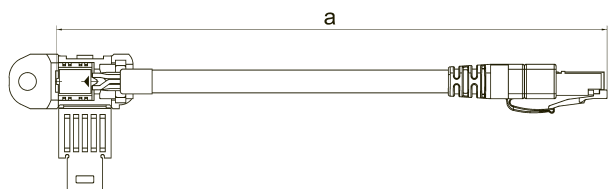
preLink® SL Systemkabel Abschlussblock + RJ45



preLink® Kabelsegment

Beschreibung

Seite 1 konfektioniert, Abschlussblock in Schutzkappe eingelegt; Seite 2 RJ45 Dualboot® umspritzt, mit Rasthebelschutz.



Vorteile

- Vorkonfektionierte Systemkabel
- Schnell, flexibel und zuverlässig in der Anwendung
- Einfach in der Handhabung
- Robust in der Ausführung
- Aufbau von preLink® Kabelstrecken in industrieller bzw. Rohbauumgebung
- Anschluss- und Verbindungskabel im Schalt- oder Verteilerschrank bzw. innerhalb von Steuerungen

Achtung

- Die preLink®-Module sind im Lieferumfang nicht enthalten und müssen separat bestellt werden

Technische Daten

- | | |
|----------------------------------|---|
| • verwendete Steckverbindertypen | 1x konfektioniert,
Abschlussblock in
Schutzkappe eingelegt
1x RJ45,
Dualboot® umspritzt,
mit Rasthebelschutz |
|----------------------------------|---|

Je nach Anwendungsfall

- verwendetes Kabel
- Mantelmaterial
- Verdrahtung
- Übertragungseigenschaften
- Übertragungsrate
- Schirmung
- Betriebstemperaturbereich

Bestellungen telefonisch oder über

fiberwork.ch/de/shop.htm