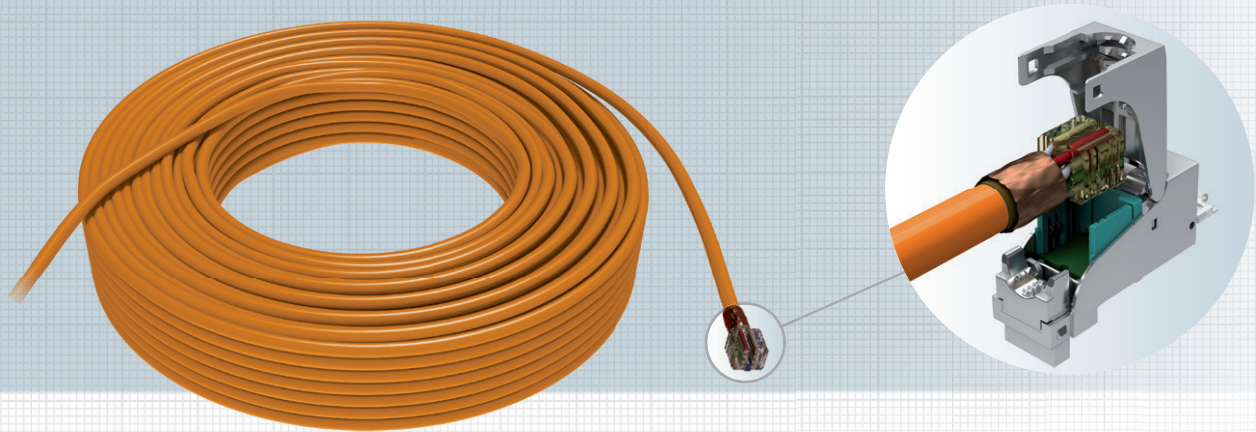


preLink® SL

Systemkabel 1x Abschlussblock



preLink® Kabelsegment

einseitig konfektioniert, Abschlussblock in Schutzkappe eingelegt.

Vorteile:

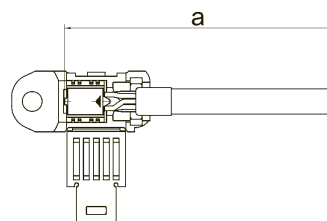
- Vorkonfektionierte Systemkabel
- Schnell, flexibel und zuverlässig in der Anwendung
- Einfach in der Handhabung
- Robust in der Ausführung
- Aufbau von preLink® Kabelstrecken in industrieller bzw. Rohbauumgebung
- Anschluss- und Verbindungskabel im Schalt- oder Verteilerschrank bzw. innerhalb von Steuerungen

Achtung:

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

Technische Daten:

verwendete Steckverbindertypen	1x konfektioniert, Abschlussblock in Schutzkappe eingelegt, 1 Seite offen
Kabelabschluss	mit Kupferband
je nach Anwendungsfall:	<ul style="list-style-type: none"> - verwendetes Kabel - Mantelmaterial - Verdrahtung - Übertragungseigenschaften - Übertragungsrate - Schirmung - Betriebstemperaturbereich



Bezeichnung	Bestell-Nummer
preLink® Kabelsegment, xxxx = Länge in dm, flexibles Kabel	CTSD171xxxx
preLink® Kabelsegment, xxxx = Länge in dm, solid Kabel	CTSD131xxxx