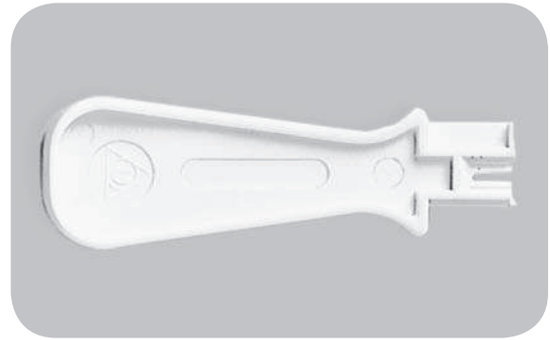


# Anschluß- und Verbindungsmodule

## Anlegewerkzeuge

### LSA-PLUS®-Einfachwerkzeug

- Zur löt-, schraub- und abisolierfreien Beschaltung von Verkabelungskomponenten.
- Universell anwendbar für LSA-PLUS® Module der Baureihen 1 bis 10 der Firma ADC KRONE und LSA-PLUS® NT sowie RJ45 Buchsen mit LSA-PLUS® Kontakten.
- Das Anlegewerkzeug gewährleistet gasdichtes Kontaktieren, ohne Schneidvorrichtung geeignet für die Anschaltung von Adern mit 0,35 mm...0,9 mm Leiterdurchmesser und 0,65 mm ..2,6 mm Aderndurchmesser
- Lebensdauer: > 100 Beschaltungen



#### Bestellinformation

Bezeichnung	VE	Katalognummer
LSA-PLUS®-Einfachwerkzeug	1 Stück	6417 1 830-00

### LSA-PLUS®-Anlegewerkzeug S

Das Standardwerkzeug für alle Daten-, Informations- und Fernmeldeverkabelungen. Anwendbar für sämtliche LSA-PLUS®-Baureihen sowie RJ45-Buchsen und Highband.

Zur Anschaltung von Leiterdurchmessern (0,35 - 0,9 mm) und Aderdurchmessern (0,7 - 2,6 mm).

Bei einer Beschaltung einer zweiten Ader im Kontakt wird der Sensor abgeschaltet (Aderspezifikation und Anzahl der Adern sind abhängig von verwendeter Anschlußtechnik).

Die Schere kann abgeschaltet werden, um ein Durchschleifen eines Potentials auf benachbarte Kontakte zu ermöglichen.

Standzeit:

- 0,4 mm: 200.000 Beschaltungen,
- 0,6 mm: 100.000 Beschaltungen,
- 0,8 mm: 50.000 Beschaltungen

Integrierte:

- Aderendlage Abtastung (Sensor)
- Schere
- Abschneidesperre
- Ziehaken
- Klinge



#### Bestellinformation

Bezeichnung	VE	Katalognummer
LSA-PLUS®-Anlegewerkzeug S	1 Stück	6417 2 055-01