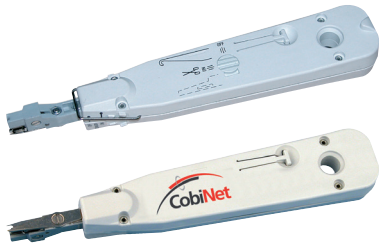


## LSA Anlegewerkzeug

### LSA Tool



Symbolfoto

#### Anwendung

- zur Anschaltung von Adern mit 0,35 - 0,9 mm Leiterdurchmesser (Aderdurchmesser 0,7 - 2,6 mm) auf LSA-Module
- ausklappbare Entriegelungsklinge und Ziehaken

#### Application

- with LSA jack 1 pair 4-pole and RJ45 jack
- used for couple phone services in structured cabling systems

#### Bestellinformation

Art. Nr.	Artikelbezeichnung	article description
05201001	mit Sensor zur Abtastung der Adernendlage Schere kann abgeschaltet werden, um ein Durchschleifen eines Potentials auf andere Kontakte zu ermöglichen	with sensor for detection of wire end-position scissors can be deactivated so that a potential can be through-connected to other contacts
05201002	ohne Sensor	without sensor

#### Order Information

## LSA Einfachwerkzeug

### LSA Simple tool



Symbolfoto

#### Anwendung

- ohne Schneidvorrichtung
- zur Anschaltung von Adern mit 0,35 - 0,9 mm Leiterdurchmesser (Aderdurchmesser 0,7 - 2,6 mm)

#### Application

- without cutting device
- for termination of wires with conductor diameter range 0.35 - 0.9 mm (overall diameter range 0.7 - 2.6 mm)

#### Bestellinformation

Art. Nr.	Artikelbezeichnung	article description
05201003	LSA-Einfachwerkzeug	LSA simple insertion tool

#### Order Information