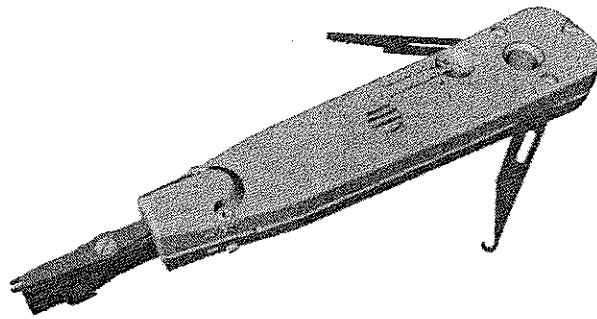


LSA-PLUS®
Anlegewerkzeug
mit Sensor

LSA-PLUS®
Insertion tool
with sensor

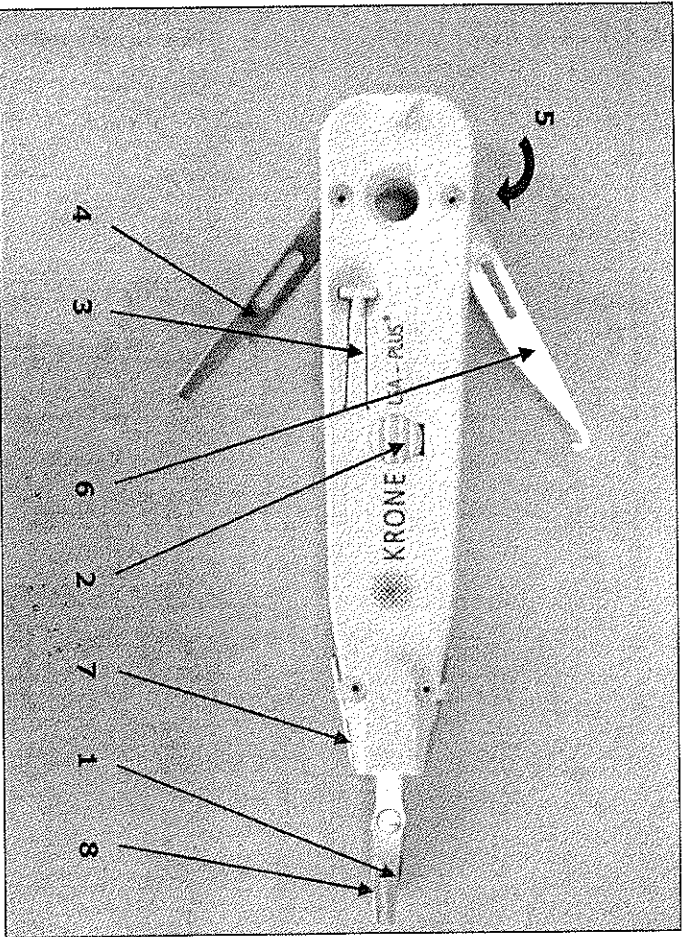
LSA-PLUS®
Opzetgereedschap
met sensor

Bedienungsanleitung • Instruction Sheet
Bedieningshandleiding

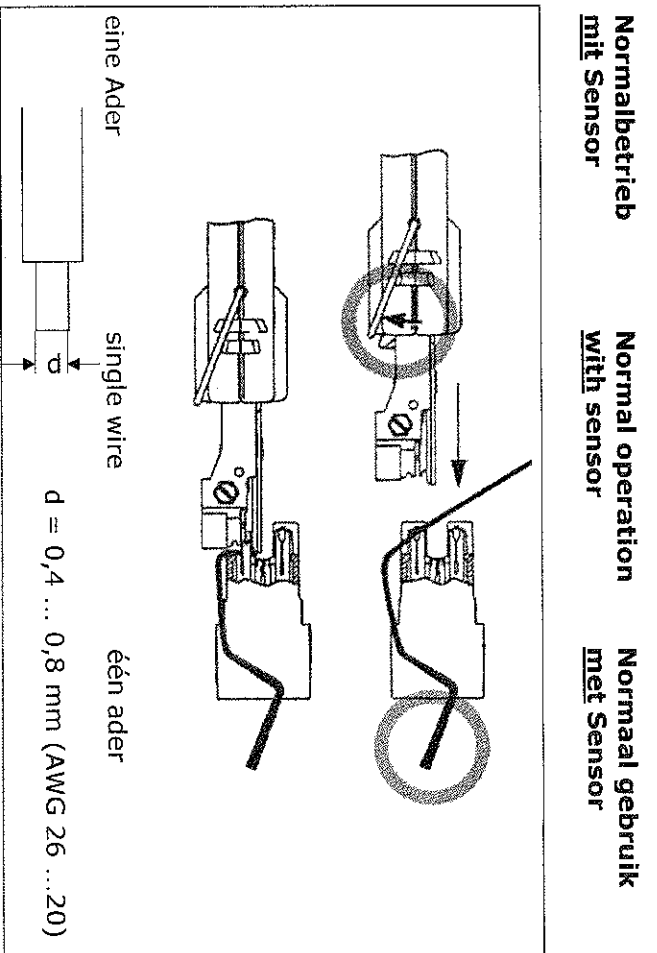


COMMSCOPE®

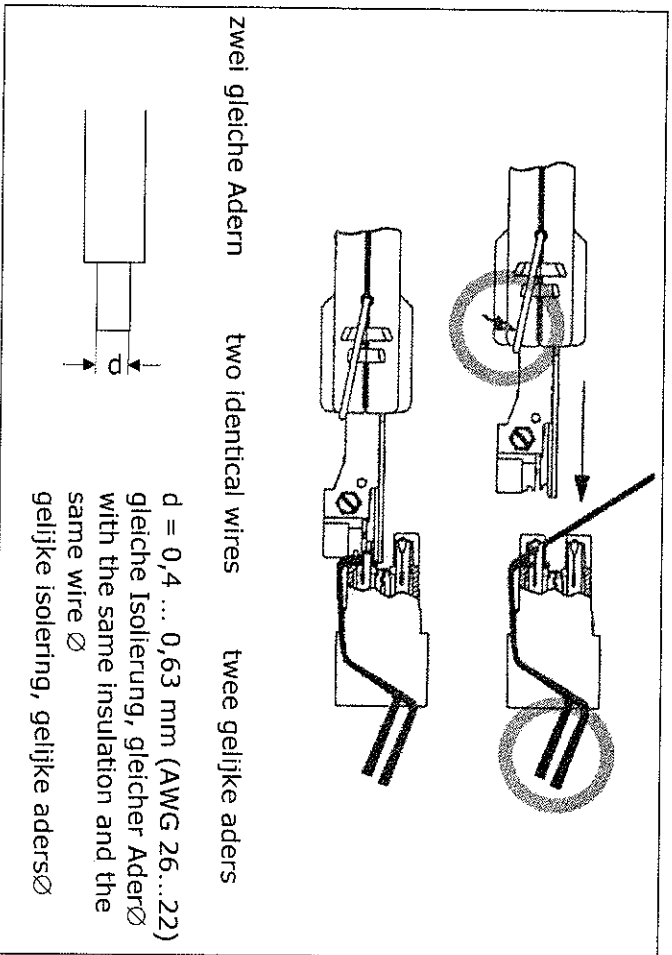
Nur Anwenden für KRONA LSA-PLUS- Kontakte	To be used only for KRONA LSA-PLUS contacts	Alleen gebruiken voor KRONA LSA-PLUS kontakten
---	---	--



1	Abschneider	Wire cutter	Mes
2	Abschneidsperre	Wire cutting inhibitor	Afsnijblokkering
3	Entriegelung für Klinge	Blade release catch	Vergrendeling voor Mes
4	Klinge	Blade	Mes
5	Entriegelung für Haken	Hook release catch	Vergrendeling voor Haak
6	Haken	Hook	Haak
7	Schalter für Sensor	Switch for sensor	Sensor schakelaar
8	Sensor	Sensor	Sensor



Betrieb ohne Sensor **Operation without the sensor** **Gebruik zonder Sensor**
 für Beschaltung der zweiten Ader pro Kontakt for connecting a second wire in a contact voor net aansluiten van de tweede ader per kontakt

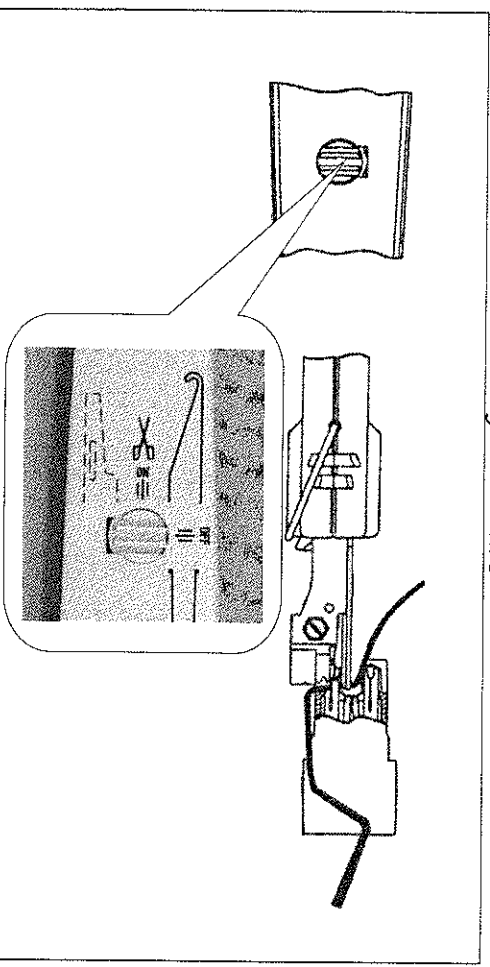
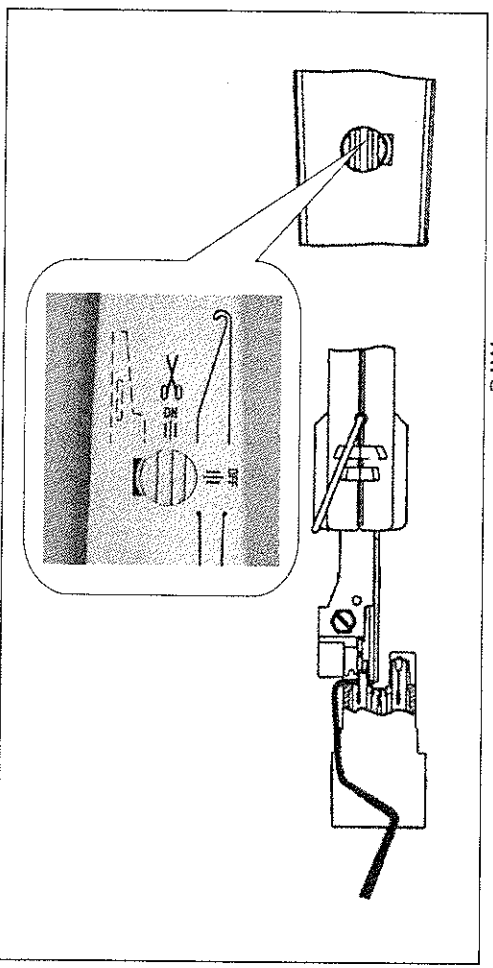


Nicht alle LSA-PLUS Baureihen sind mit zwei Adern beschaltbar. **It is not possible to connect two wires to a single contact in all LSA-PLUS series.** **Niet alle LSA-PLUS Series zijn met twee aders aan te sluiten.**

Näheres im entsprechenden technischen Datenblatt. **For information in this regard see the corresponding technical data sheet.** **Zie verder by technische gegevens.**

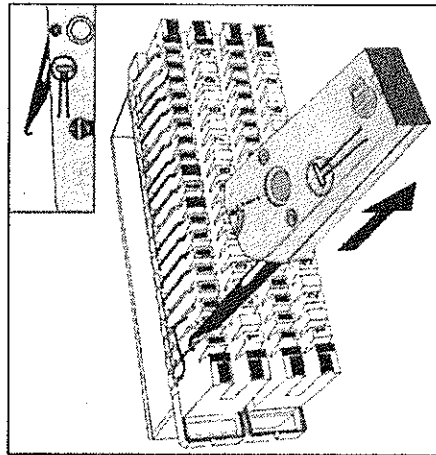
Abschneidsperr **Wire Cutting Inhibitor** **Afsnijblokkering**
 (unabhängig von der Sensorstellung) (operation independent of the sensor setting) (onafhankelijk van de sensorinstelling)

Standardbetrieb mit Aderabschneiden **Standard operation with cutting of the wire** **Standaardgebruik met mes**



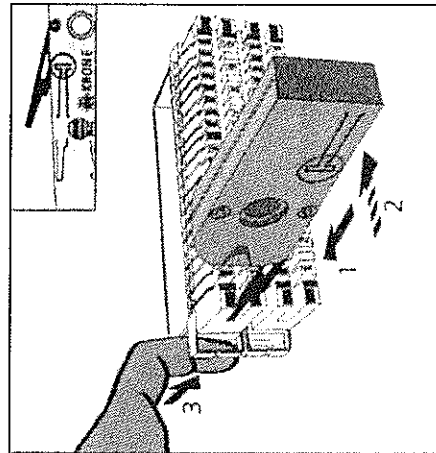
**Optionen,
Sonstiges**

Ziehhaken
Wire
removal
hook



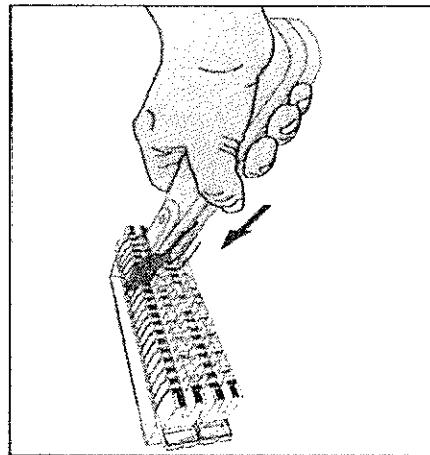
**Options,
miscellaneous**

Draad
afnemen

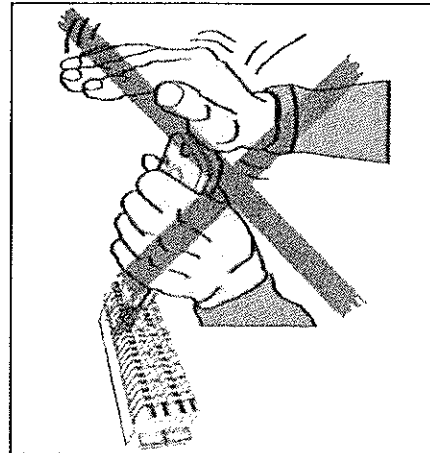


**Opties,
overig**

Module
removal
blade
Strook
ontgrendelen



RICHTIG
CORRECT
GOED



FALSCH
INCORRECT
FOUT

Einsatzgebiet:

Geeignet zum
Beschalten von TNV-
und SELV-Stromkreise.

Andere Stromkreise im
spannungsfreien
Zustand beschalten

Area of application:

For wiring of TNV and
SELV circuits

Other circuits must be
terminated with the
power off.

Toepassing:

Voor bedrading van
TNV en SELV circuits.

Andere circuits alleen
spanningloos
aansluiten.

Haftungsausschluss

Die Commscope haftet nicht für Schäden, die durch einen anderen, als den hier dargestellten Gebrauch des Produktes entstehen.

Entsorgungshinweis

Bitte beachten Sie die für das Produkt jeweils gültigen Entsorgungsrichtlinien.

Vervielfältigung dieser Bedienungsanleitung nur mit Genehmigung der Commscope zulässig. Änderungen vorbehalten

Exclusion of liability

Commscope shall not be liable for any damage caused by misuse of the product and/or any use other than described herein.

Disposal advice

Please take special note of any regulations regarding the disposal of materials.

Duplication of these instruction sheet is only allowed with the permission of Commscope.

Subject to change

Aansprakelijkheid

Commscope is niet verantwoordelijk voor schade die onstaat door gebruik anders dan omschreven in deze handleiding.

Aanwijzing betreffend afvoer

Graag verwijzen wij naar de voor het product geldende afvoerrichtlijnen.

Het reproduceren van deze bedieningshandleiding is alleen met toestemming van Commscope toegestaan.

Wijzigingen voorbehouden

Patents:

<http://www.commscope.com/ProductPatent/ProductPatent.aspx>

Contact us at Support Center:

<http://www.commscope.com/SupportCenter/TechnicalSupport.aspx>



6417 3 086-00 DOKBA---00C