

DE

SLS-Schalter für Sammelschienen-  
montage Quick Connect   
(selektiver Hauptleitungsschutzschalter,  
SHA-Schalter)

Montage  
und Bedienungsanleitung

Garantie

DE

Es gelten die allgemeinen Geschäftsbedingungen der Hager  
Tehalit Vertriebs GmbH bzw. die gesetzliche Regelung.

HTS ...

Allgemeine Sicherheitshinweise

Bei Nichtbeachtung der Installationshinweise können Brand oder andere Gefahren entstehen. Einbau und Montage elektrischer Geräte dürfen nur durch eine Elektrofachkraft erfolgen !

Bestimmungsgemäße Verwendung

SLS-Schalter sind zum Schutz von installierten elektrischen Leitungen in Gebäuden gegen Überströme, zum Trennen von Verbraucheranlagen und zur Sicherstellung einer entnehmbaren Leistung in einem weiten Temperaturbereich bestimmt. Sie sind für die Benutzung durch Laien und für den wartungslosen Einsatz gebaut.

Bedienung

Das manuelle Ein- und Ausschalten erfolgt über den Betätigungskebel je Phase.

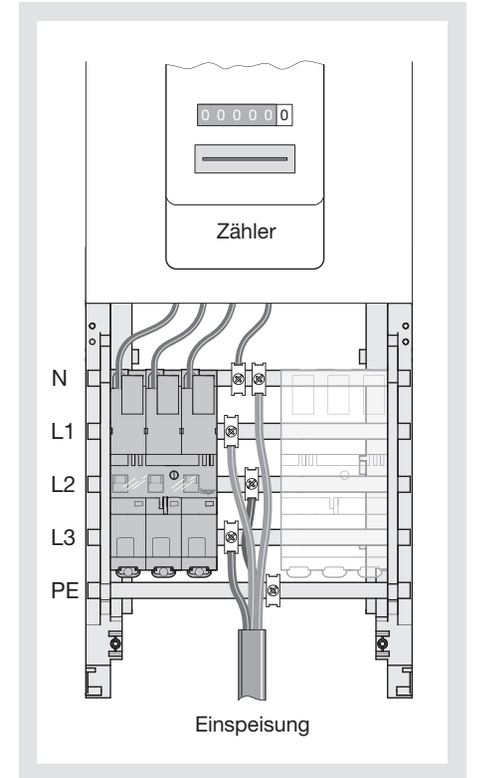
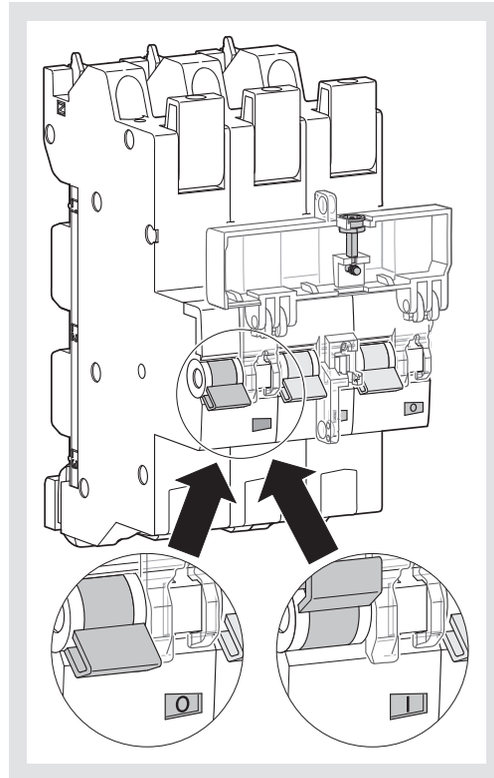
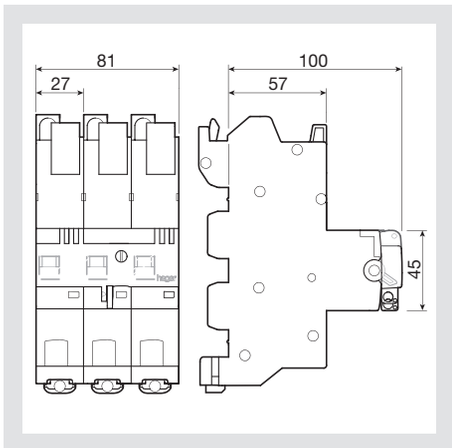
Die SLS- Schalter sind zusätzlich mit einer vom Betätigungsmechanismus unabhängigen eindeutig ablesbaren Kontaktstellungsanzeige ausgestattet :

-  Grün: Ausgeschaltet
-  Rot: Eingeschaltet

Technische Daten

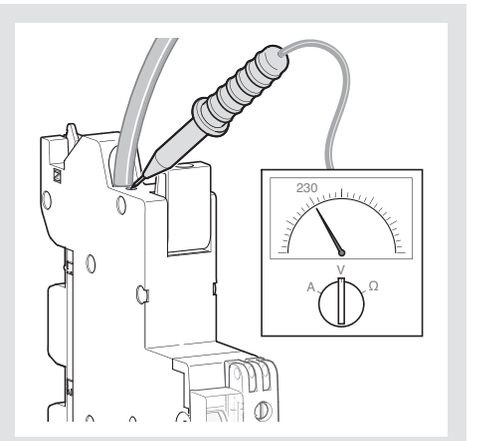
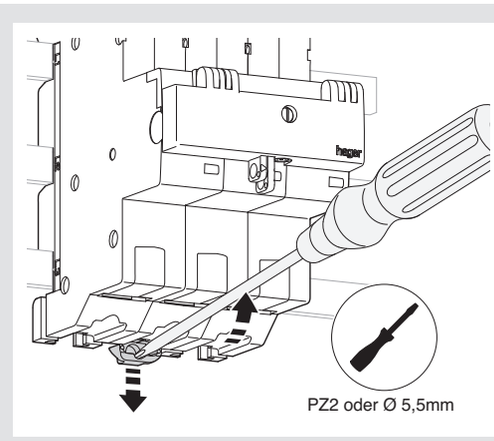
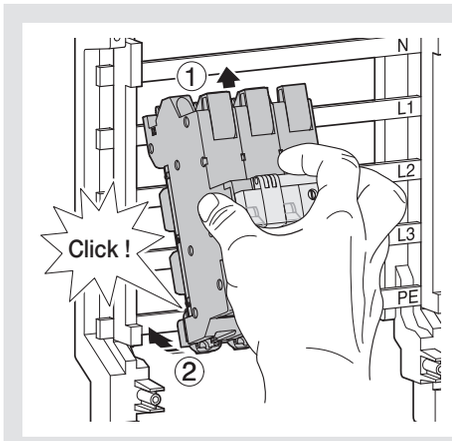
Quick Connect  Anschluss

- **Anschluss Zugangsseite:**  
Schienensystem 40 mm nach DIN 43870 T.2, 12 x 5 mm und 12 x 10 mm.
- **Anschluss Abgangsseite:**  
Leitungen nach DIN 43870 T.3 oder flexibel ohne Aderendhülse, 1,5 bis 16 mm<sup>2</sup>.

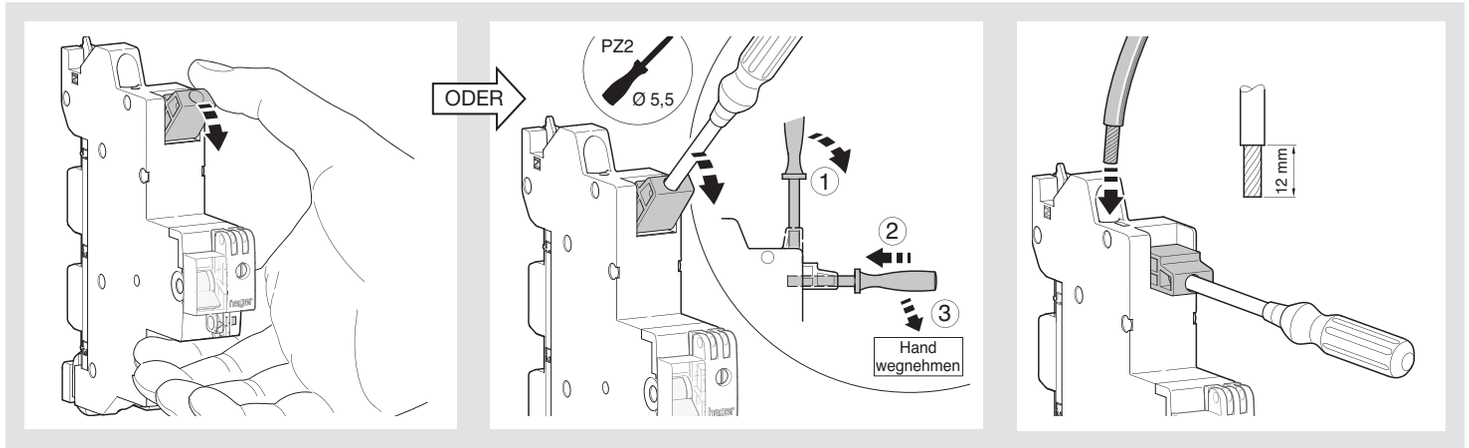


Sammelschienen-Montage 12 x 5 mm oder 12 x 10 mm

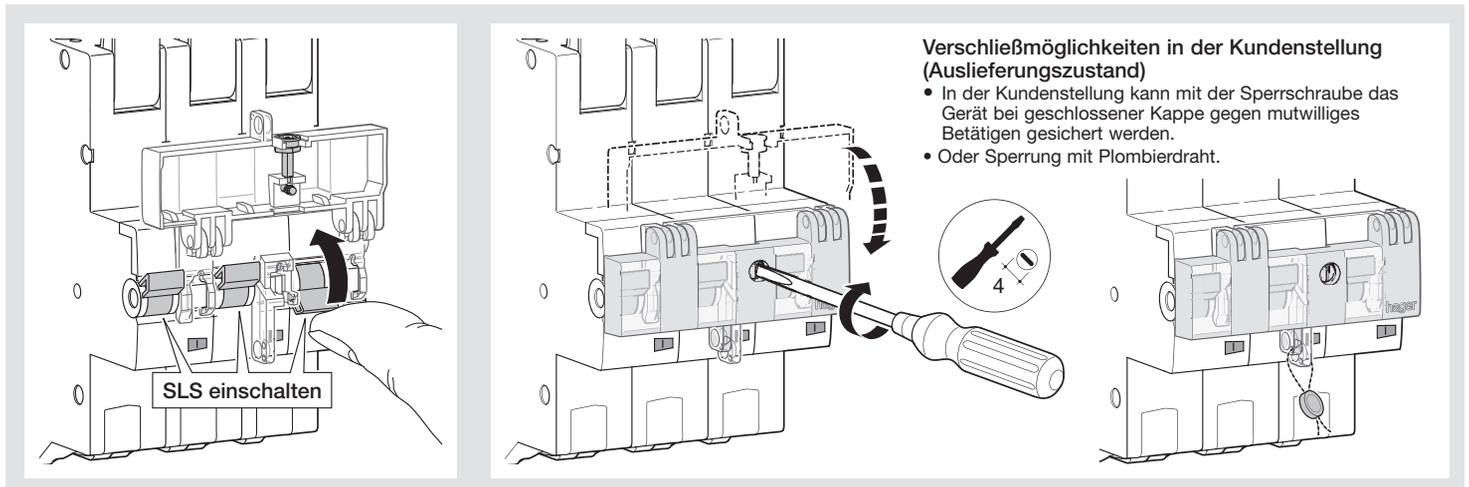
Spannungskontrolle



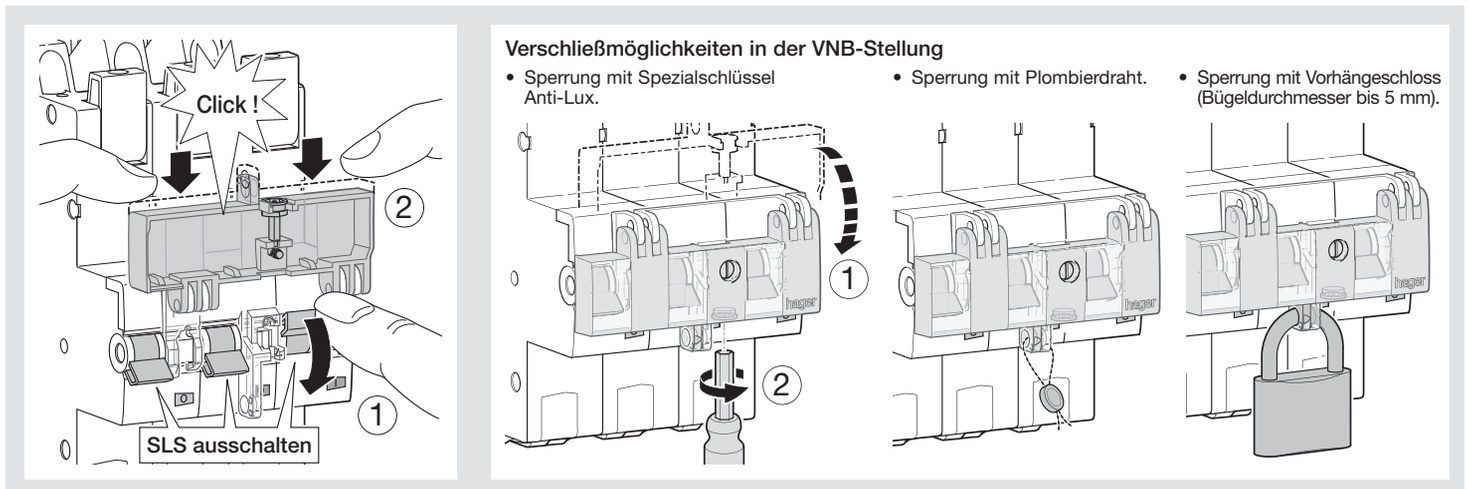
## Anschluss



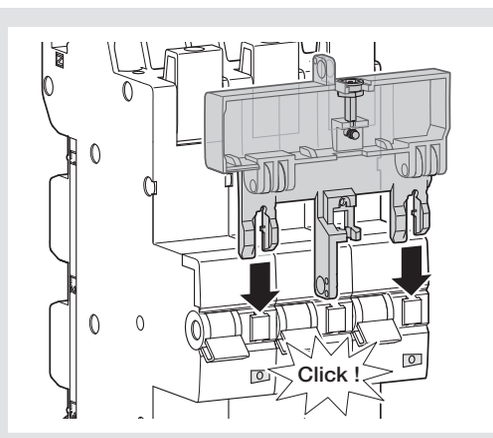
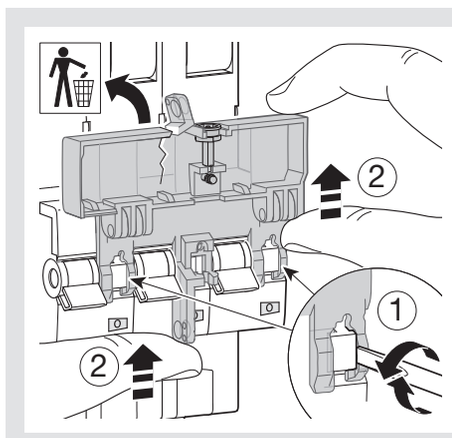
## Bedienungsanleitung Multifunktionsverschluss



## Verschieben von Kundenstellung auf VNB-Stellung (SLS ausgeschaltet)



## Austauschen des Multifunktionsverschlusses



## Sperrteil HZT 532

