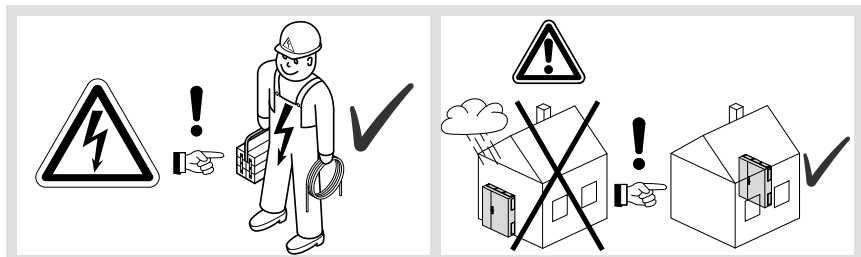


DE	Montageanleitung
FR	Notice d'instructions
GB	Mounting instructions
NL	Montage instructie
DK	Monteringsvejledning
FI	Asennusohje
NO	Montasjeanvisning
SE	Monterings instruktioner
IT	Istruzioni di montaggio
ES	Instrucciones de montaje
PT	Instruções de montagem
CZ	Montážní návod
BA	Uputstvo za montažu
UK	Інструкції з установки

HR	Upute za montažu
HU	Szerelési útmutató
LT	Montavimo instrukcija
LV	Montāžas instrukcija
PL	Instrukcja montażowa
RO	Instructiuni de montare
SK	Návod na montáž
RU	Указания по установке
BG	Инструкции за монтаж
GR	Οδηγίες χώνευσης
SI	Navodilo za montažo
EE	Paigaldusjuhised
IS	Leiðbeiningar
AR	دليل التركيب



#### Sicherheitshinweis:

Einbau und Montage von elektrischen Betriebsmitteln dürfen nur durch eine Elektrofachkraft oder durch eine elektrisch unterwiesene Person erfolgen!

Sofern Arbeiten unter Spannung im Sinne von DGUV Vorschrift 3 §8 Nr.2 nicht zu vermeiden sind, dürfen diese nur durch eine Elektrofachkraft ausgeführt werden, welche im Sinne dieser Vorschrift die fachliche Eignung für derartige Arbeiten nachgewiesen hat.

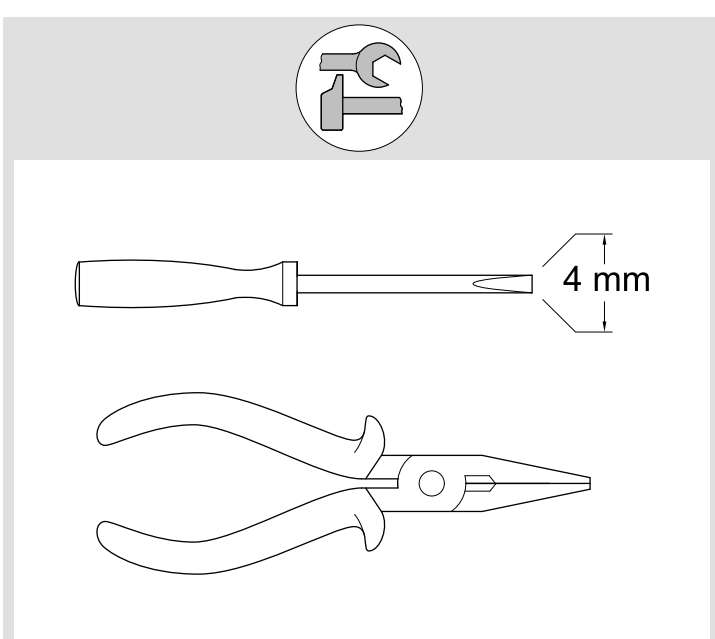
Die nachfolgend beschriebene Montagereihenfolge der Produkte ist fingersicher ausgetragen, sofern sich der Monteur an die beschriebene Montagereihenfolge hält.

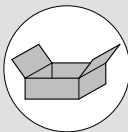
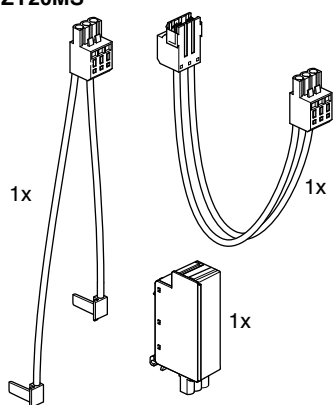
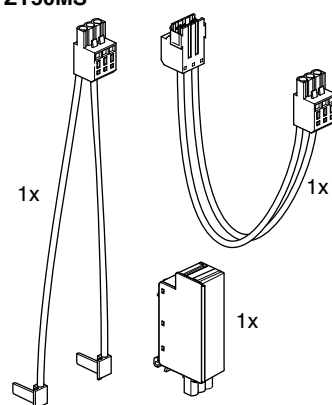
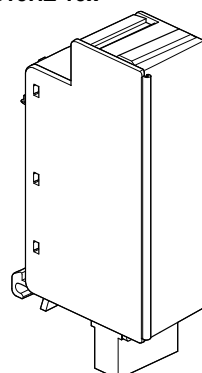
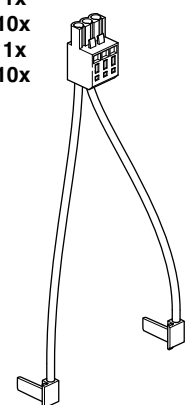
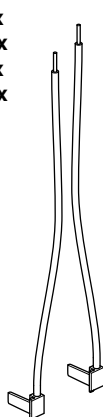
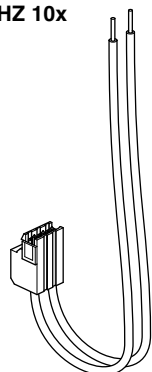
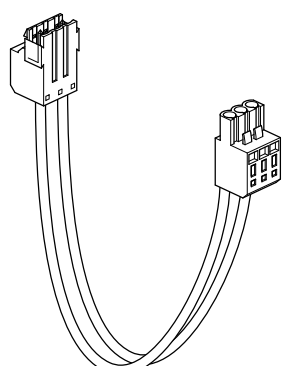
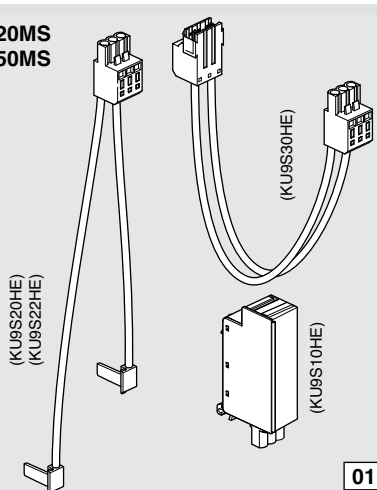
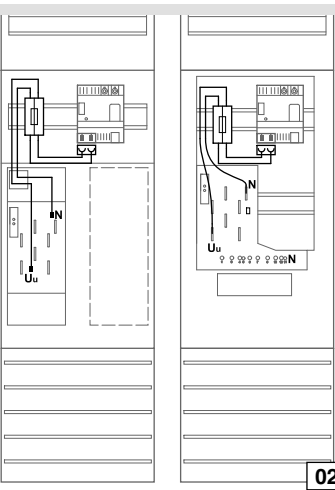
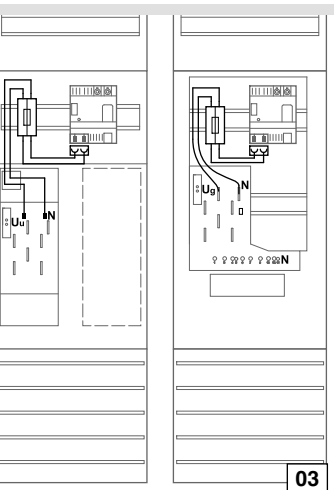
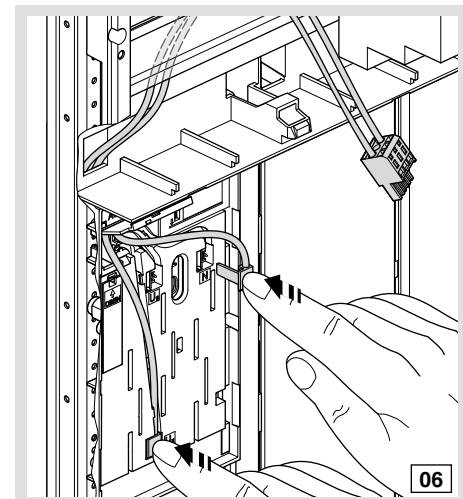
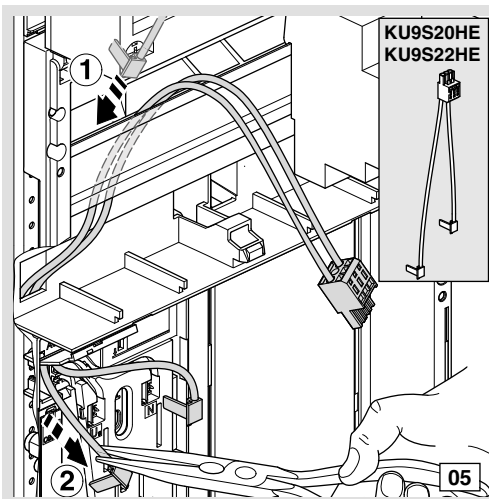
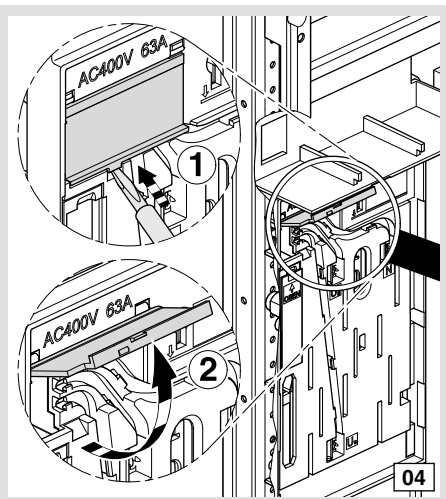
Die in dieser Montageanleitung gezeigten Produkte sind zum Einsatz im netzseitigen Anschlussraum / unteren Anschlussraum geeignet. Der Spannungsabgriff kann direkt von der Sammelschiene erfolgen.

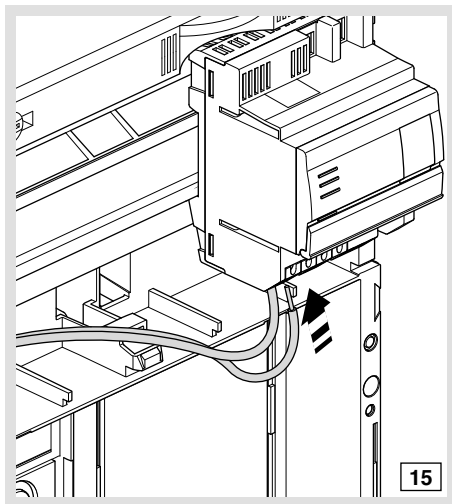
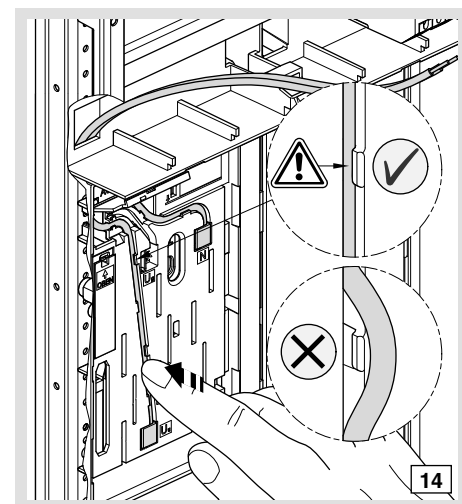
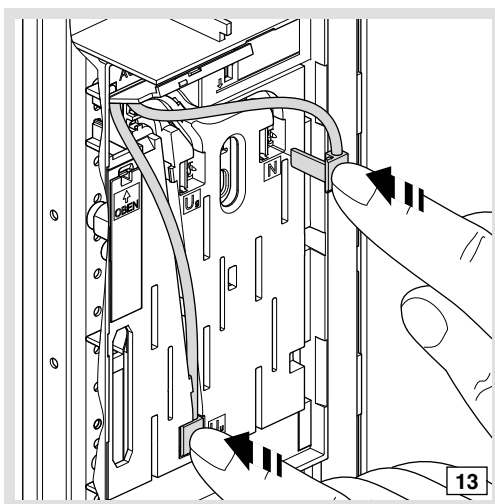
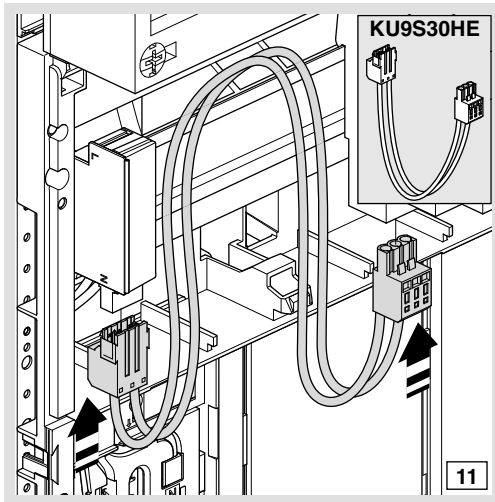
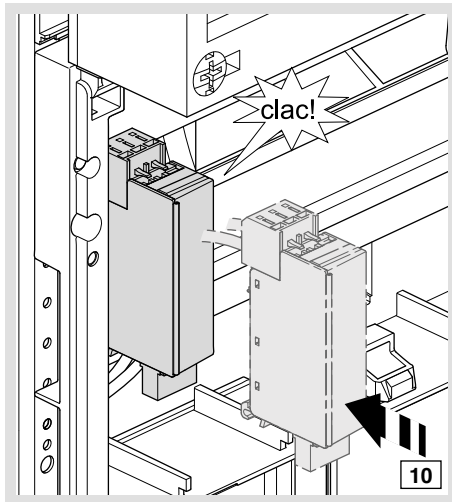
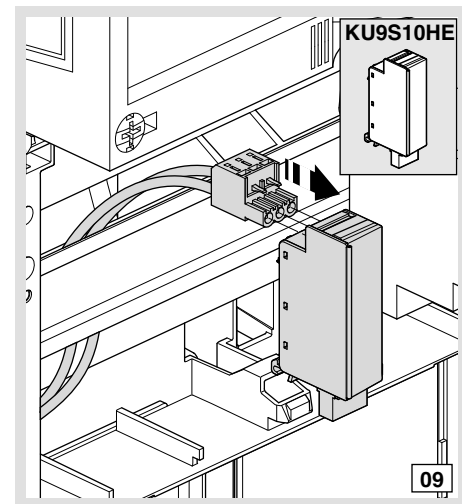
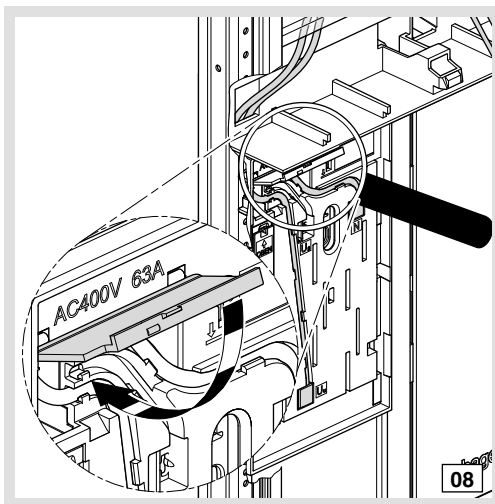
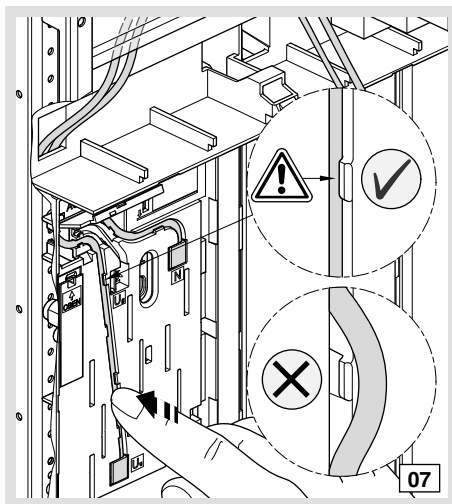
Die Belegung von Phase und Neutralleiter an der Sicherungsbox, ist bei der Installation zu überprüfen.

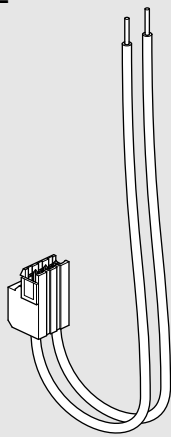
#### Techn. Daten:

Typen:	KU9S..HE / ZY..MS
Bemessungsspannung:	AC 230 V
Bemessungsstoßspannung gemäß DIN IEC 60060-1:	6 kV
Bemessungsstrom:	1 A
Bemessungsausschaltvermögen:	25 kA
bedingter Bemessungskurzschlussstrom:	25 kA
Verschmutzungsgrad:	3
Schutzart:	IP30 nach Einbau

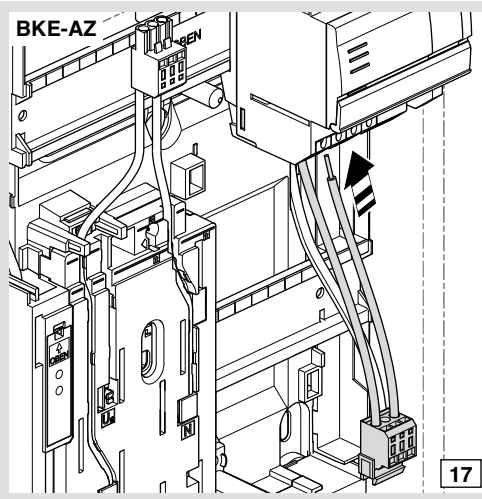


**ZY20MS****ZY50MS****KU9S10HE 1x  
KU9S10HZ 10x****KU9S20HE 1x  
KU9S20HZ 10x  
KU9S22HE 1x  
KU9S22HZ 10x****KU9S24HE 1x  
KU9S24HZ 10x  
KU9S26HE 1x  
KU9S26HZ 10x****KU9S28HE 1x  
KU9S28HZ 10x****KU9S30HE 1x  
KU9S30HZ 10x****ZY20MS  
ZY50MS****01****ZY20MS  
•ungezählter  
Strom****02****ZY50MS  
•gezählter  
Strom****03****04****05****06**





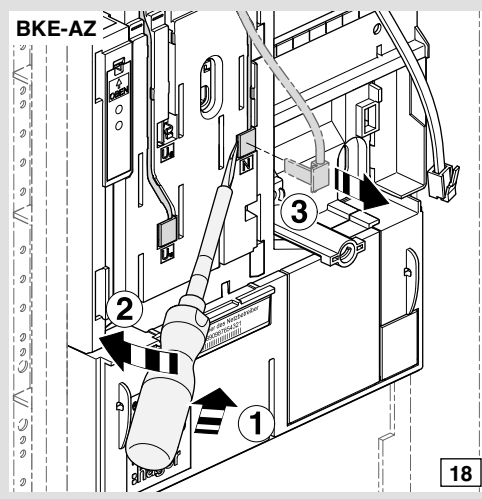
16



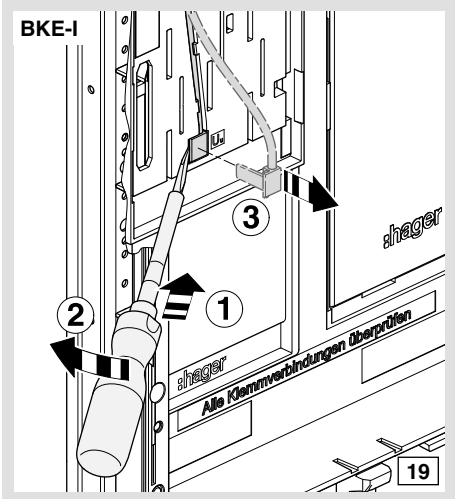
17

### Demontage

Die Demontage muß in umgekehrter Reihenfolge wie die Montage erfolgen.



18



19