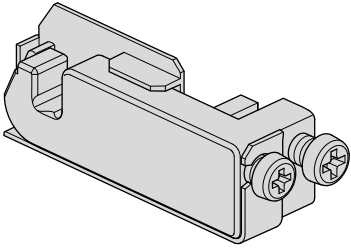


6LE005545A



## ZM15H

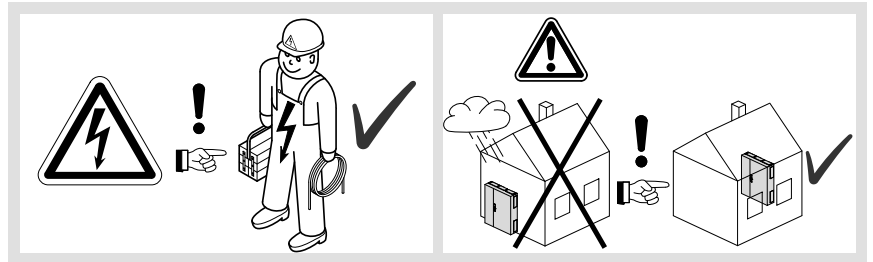


### Sicherheitshinweis:

Einbau und Montage von elektrischen Betriebsmitteln dürfen nur durch eine Elektrofachkraft oder durch eine elektronisch unterwiesene Person erfolgen! Beachten Sie bei Arbeiten unter Spannung DGUV Vorschrift 3.

- (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) Instrucțiuni 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

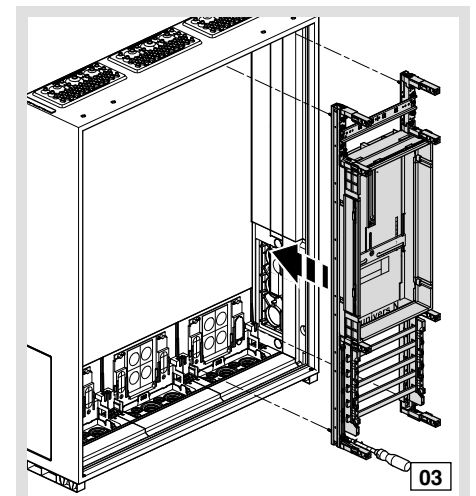
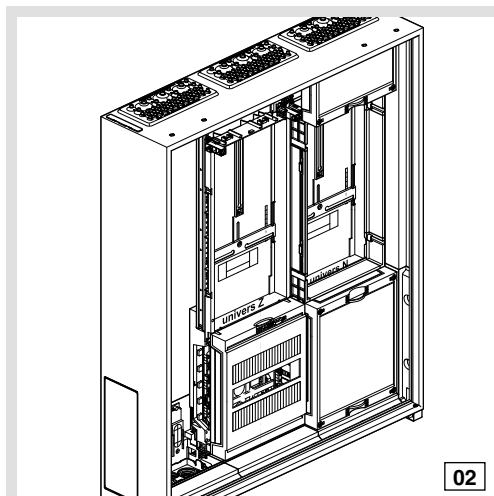
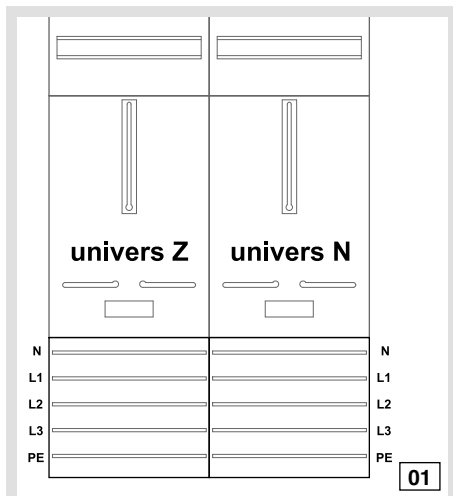
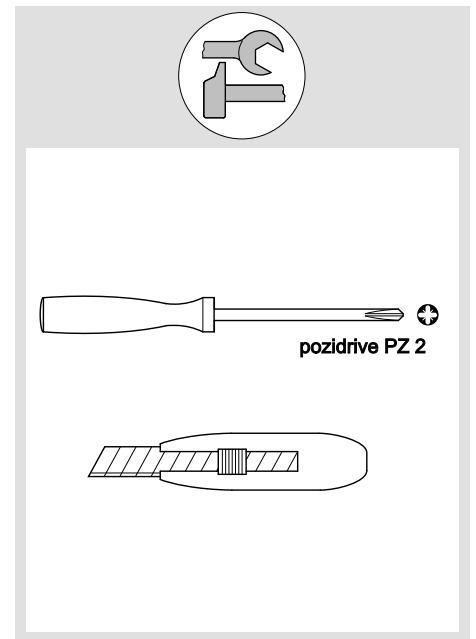
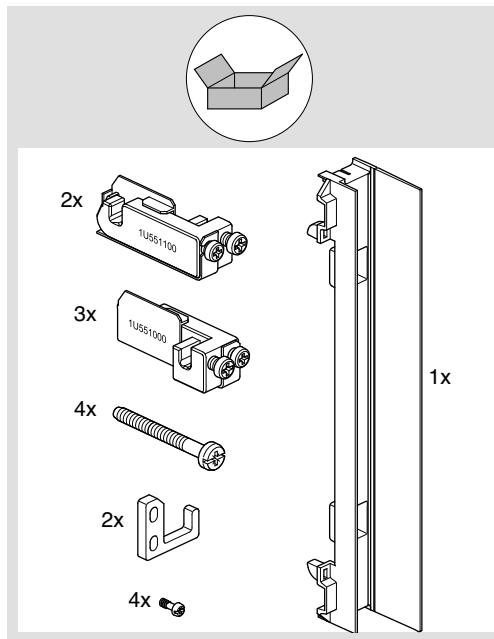


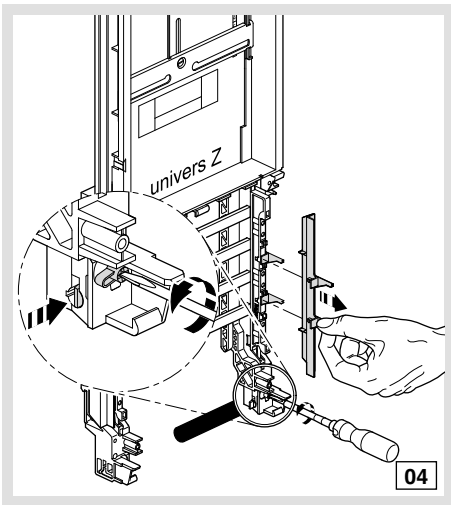
### Bestimmungsgemäße Verwendung

Der Sammelschienenverbinder ist für Sammelschienen mit 40 mm Niveaudifferenz und den Abmessungen 5 x 12 mm sowie einem Sammelschienenabstand von 40 mm geeignet. Verwendung nur mit Zählerplätzen nach VDE 0603-1.

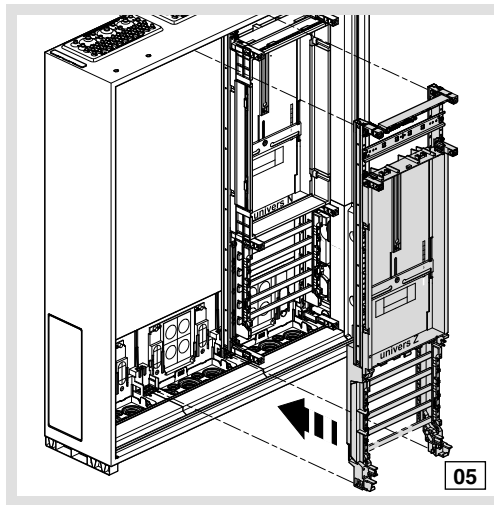
### Die wichtigsten technischen Daten

Bemessungsspannung  $U_n$ : AC 400 V  
 Bemessungsstromstärke  $I_n$ : 250 A  
 Bedingter Bemessungs Kurzschlussstrom nach DIN VDE 0603-2-1: 25 kA

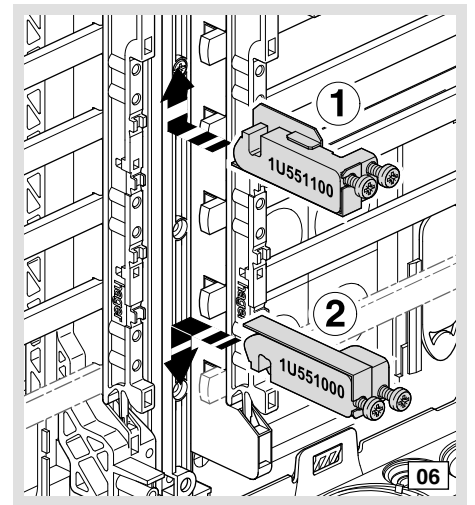




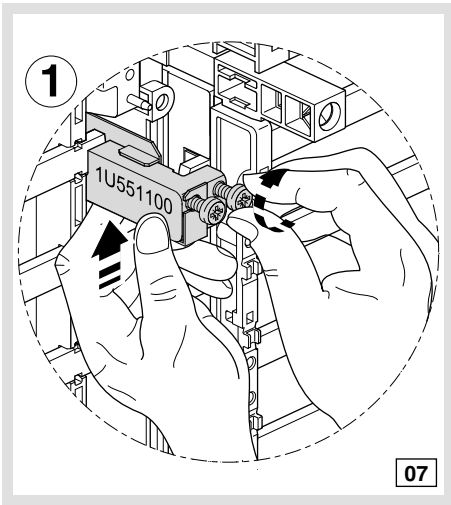
04



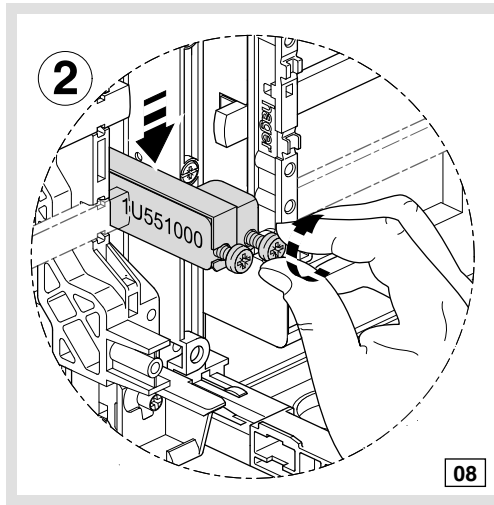
05



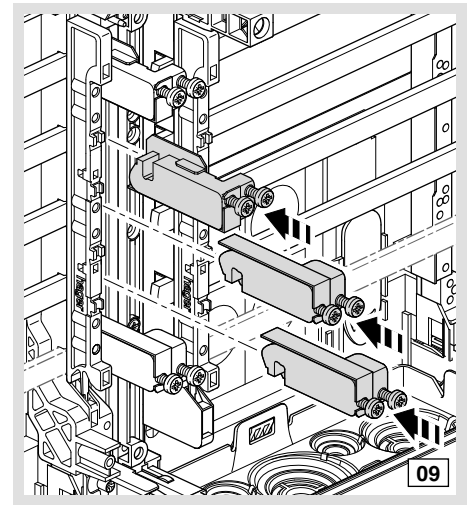
06



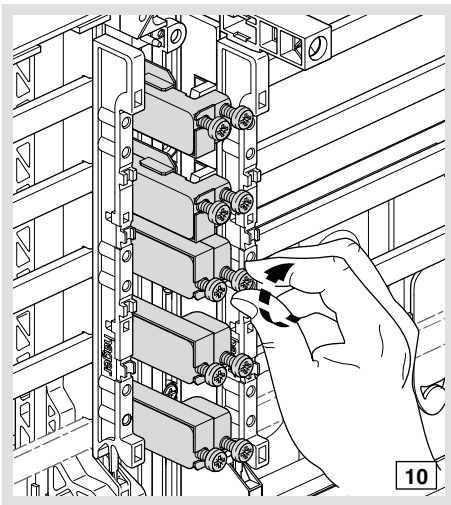
07



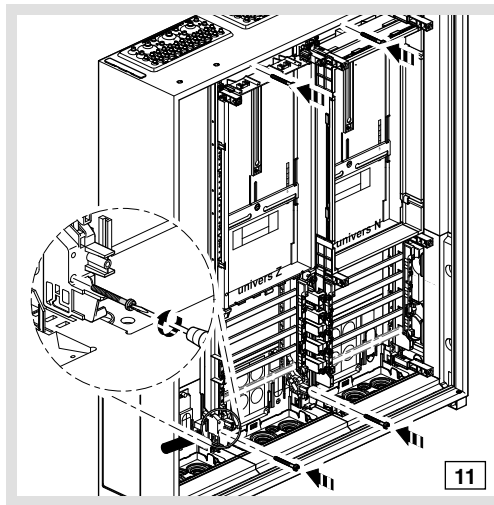
08



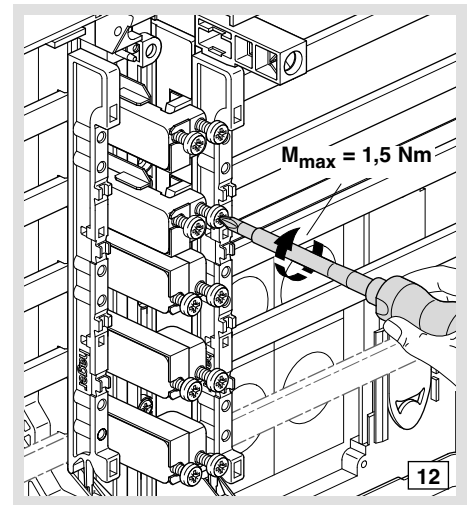
09



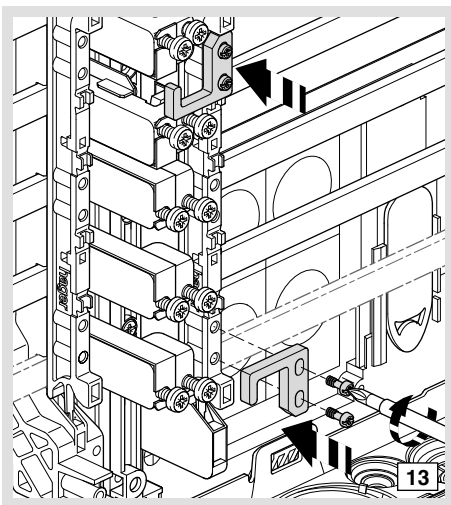
10



11



12



13

Weitere Montagefolge wie in den  
Illustrationen 21, 22, 23 und 24  
beschrieben

