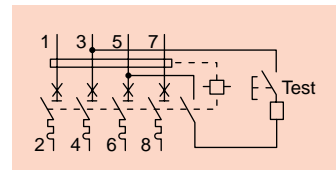
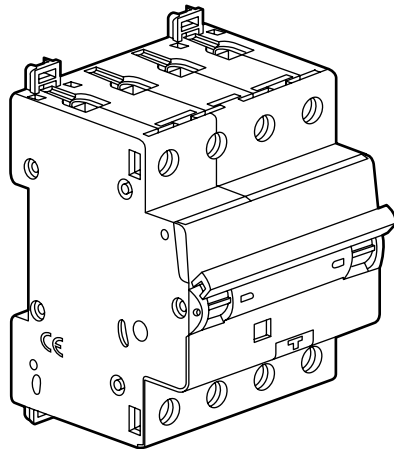


- Prúdový chránič s nadprúdovou ochranou
- R.C.B.O.
- FI/LS-Schalter

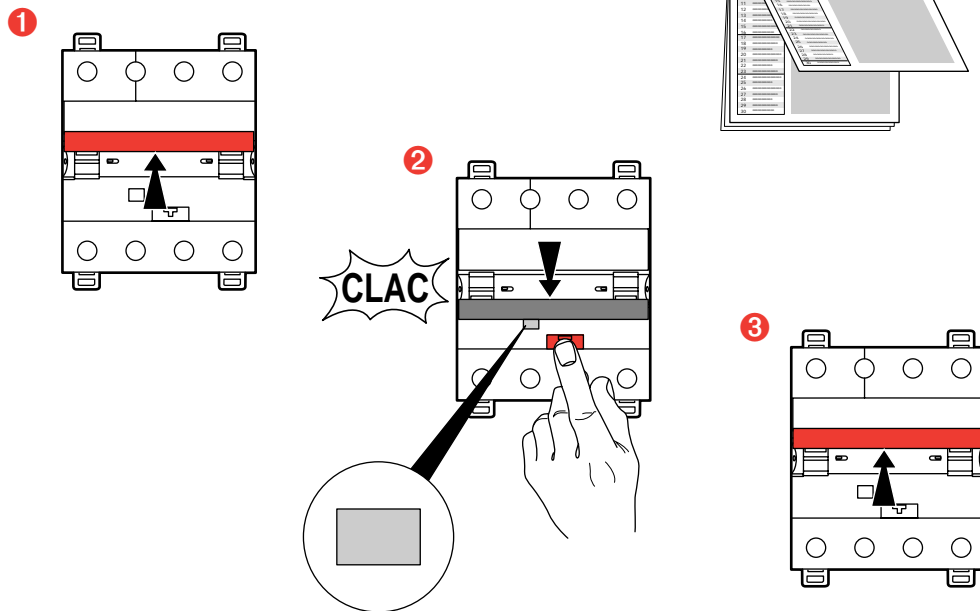
NT 096 845/A



- Pri použití v inštalácii vyhovujúcej platným normám a predpisom, prúdový chránič chráni:
    - vodiče inštalácie pred preťažením a skratom,
    - osoby pred priamym a / alebo nepriamym dotykom so živými časťami (podľa citlivosti prístroja),
    - vodiče inštalácie pred nebezpečím požiaru v dôsledku poruchy inštalácie.
- Prístroj môže byť použitý aj ako odpojovač.

- When used in an installation conforming to current electrical standards and regulations, the RCBO protects :
    - the installation wiring against overloads and short circuits,
    - humans against direct and/or indirect contact (according to device sensitivity),
    - the installation wiring against the risks of fire due to installation breakdown.
- It also can be used as an isolator.
- Wenn der FI/LS-Schalter bestimmungsgemäß eingebaut ist, schützt er :
    - Leitungen vor Überlast und Kurzschluß,
    - entsprechend seiner Empfindlichkeit, Personen vor den Folgen von direktem und/oder indirektem Kontakt mit aktiven Teilen,
    - die Anlage vor den Folgen eines Isolationsfehlers z.B. einem Brand.
- Er bewirkt die Trennung des Stromkreises.

- Každý mesiac preskúšajte prístroj tlačidlom TEST
- Press TEST button every month
- Prüftaste TEST monatlich betätigen



- Technické údaje
- Characteristics
- Technische Daten

- Normy EN 61009-1/IEC 61009-1
- Standards EN 61009-1/IEC 61009-1
- Normen EN 61009-1/IEC 61009-1

- Un = 400 V~

- Krytie IP 20
- Protection index IP 20
- Schutzart IP 20

- 50/60 Hz

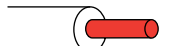
- Montáž
- Mounting
- Montage

- Montovateľné v ľubovoľnej polohe
- Unspecified use position
- Beliebige Einbaulage

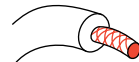


DIN EN 50 022

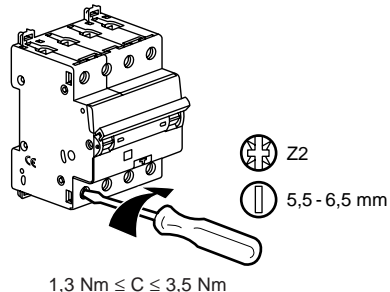
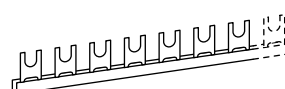
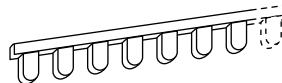
- Zapojenie
- Connection
- Anschluß



$\leq 35 \text{ mm}^2$



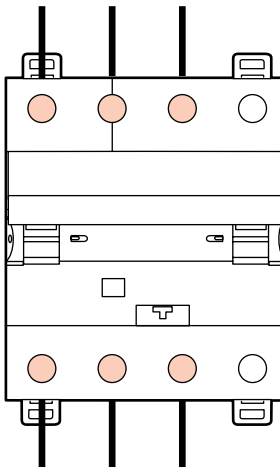
$\leq 25 \text{ mm}^2$



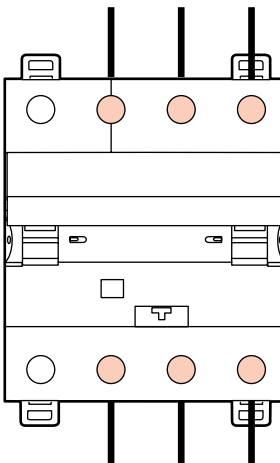
$1,3 \text{ Nm} \leq C \leq 3,5 \text{ Nm}$

- Napájanie prístroja môže byť privedené z vrchu, alebo z spodu
- Power supply to the device can be either from the top or the bottom
- Das Gerät kann beliebig von oben oder von unten angeschlossen werden

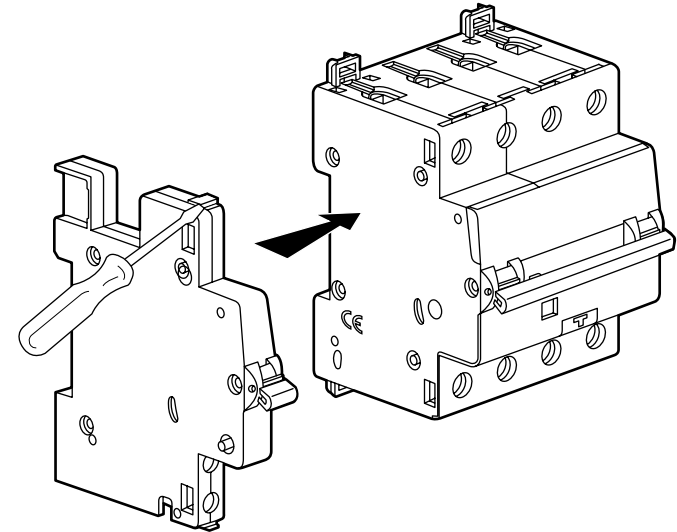
- Zapojenie v trojfázovej sieti (230 V $\sim$  alebo 400 V $\sim$ ) bez neutrálneho vodiča
- Connection when used in three-phase network (230 V AC or 400 V AC) without neutral
- Einsatz in Drehstromnetz (230 V $\sim$  oder 400 V $\sim$ ) ohne Nulleiter



- Alebo
- Or
- Oder



- Montáž pomocného kontaktu
- Mounting of auxiliaries
- Hilfsschalter - Montage



- Príslušenstvo
- Accessories
- Zubehör

