



RCBO
 Proudový chránič s nadpr. ochr.
 Prúdový chránič s nadpr. ochr.
 Wyłącznik nadprąd. z mod. różnicowoprąd.
 Interrupator diferencial/automate
 FI/LS-Schalter
 Interrupteur differential
 ДАВ
 Автоматичен прекъсвач с вградена ДТЭ
 Kombinovana diferencijalna zaštitna sklopka

1

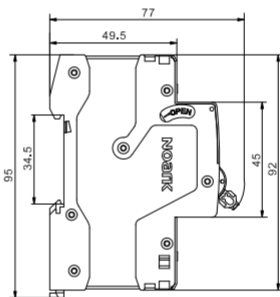
Mounting instruction
 Montážní návod
 Montážny návod
 Instrukcja montażu
 Instructiuni de asamblare
 Montageanweisung
 Instructions de montage
 Инструкция по монтажу
 Инструкции за инсталиране
 Uputstvo za montažu
 Összeszerelési útmutató
 Montavimo instrukcijos
 Інструкція з монтажу
 Istruzioni di montaggio

Instrucciones de montaje
 Instalēšanas instrukcijas
 Paigaldusjuhendid
 Montažu upute
 Οδηγίες Εγκατάστασης
 Monteringsanvisning
 Asennusohjeita
 Montage-instructies
 Instruções de montagem
 Navodila za montažo
 Monteringsvejledning

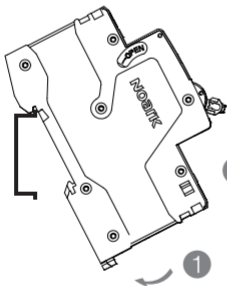
2

Caution: Installation by electricians only
 Varování: Montáž pouze osobou s elektrotechnickou kvalifikací
 Uwaga: Montaż tylko przez uprawnionych instalatorów
 Atentie: Instalare numai de catre electricieni
 Varovanie: Montáž smie vykonávať iba osoba s elektrotechnickou kvalifikáciou
 Vorsicht: Montage nur durch Elektrofachkräfte
 Attention: Montage uniquement par un électricien
 Осторожно: Установка данного оборудования производится только специалистом – электриком
 Внимание: Монтаж само от ел.специалисти
 Upozorenje: Montažu izvodi samo stručno lice
 Figyelem: Szerelést kizárólag szakember végezheti
 Démesio: montavimo darbus gali atlikti tik kvalifikuotas specialistas-elektrikas
 Обережно: монтаж виконує виключно електрик
 Atención: Este dispositivo debe ser manipulado por personal cualificado

3

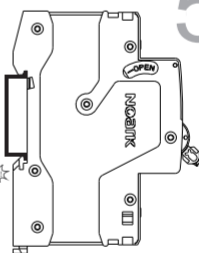


4

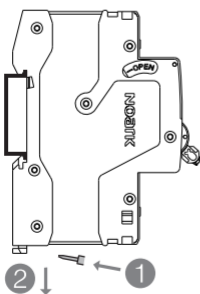


2

CLICK!

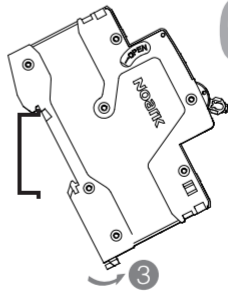


5






2

1



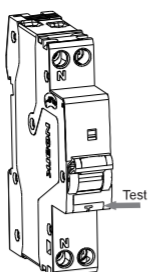
3

6

| | | |
|---|---|-----------------------|
| Connection tool |  | 1# screw driver |
| Wiring capability (mm ²) |  | (1~16)mm ² |
| Tightening torque (N·m) |  | 1.5N·m |



7



Test regularly
 Testovat pravidelně
 Testovať pravidelne
 Testuj regularnie
 Testați în mod regulat
 Regelmäßig testen
 Teste le régulièrement
 Тестировать регулярно
 Тествай редовно
 Redovno testirati
 Rendszeresen tesztelni
 Tikrinti reguliariai
 Тестувати регулярно

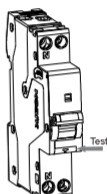
8

| | | |
|---------------------------------|-------------------------|------------|
| Recommended testing period | Heavy condition | 1 month |
| | Normal condition | 6 months |
| Doporučená testovací perioda | Náročné prostředí | 1 měsíc |
| | Normální prostředí | 6 měsíců |
| Doporučená testovacia perióda | Náročné prostredie | 1 mesiac |
| | Normálne prostredie | 6 mesiacov |
| Zalecany okres testowania | Warunki ciężkie | 1 miesiąc |
| | Warunki normalne | 6 miesięcy |
| Perioada recomandată de testare | Condiție grea | 1 lună |
| | Condiție normală | 6 luni |
| Empfohlener Testzeitraum | Schwierig Umgebung | 6 Monate |
| | Regulär Umgebung | 1 Monat |
| Période d'essai recommandé | Environnement difficile | 1 mois |
| | Environnement normal | 6 mois |

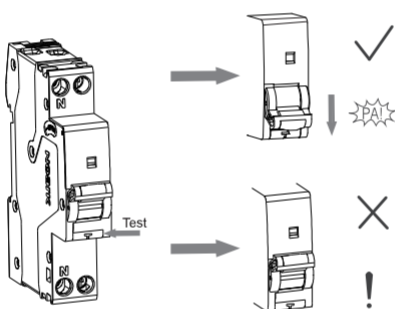


9

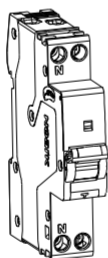
| | | |
|--|------------------------------|------------|
| Рекомендуемый период тестирования | Тяжелые условия | 1 месяц |
| | Нормальные условия | 6 месяцев |
| Препоръчителен период на тестване | Тежка среда | 1 месец |
| | Нормална среда | 6 месеца |
| Preporučena učestalost testiranja | Teški radni uslovi | 1 mesec |
| | Normalni radni uslovi | 6 meseci |
| Preporučena učestalost ispitivanja | Teški radni uvjeti | 1 mjesec |
| | Normalni radni uvjeti | 6 mjeseci |
| Javasolt tesztelési időszak | Szélsőséges környezet | 1 hónap |
| | Normál környezet | 6 hónap |
| Rekomenduojamas patikrinimo periodas | Sunkios sąlygos | 1 mėnuo |
| | Normalios sąlygos | 6 mėnesiai |
| Рекомендована періодичність тестування | Важкі умови використання | 1 місяць |
| | Нормальні умови використання | 6 місяців |



10



11



Red
 Červená
 Czerwony
 Roșu
 Rot
 Rouge
 Красный

12



Green
 Zelená
 Zielony
 Verde
 Grün
 Vert
 Зеленый

13

In order to protect the environment, when the product or its components are scrapped, please dispose of it as industrial waste or hand it over to the recycling station for disaggregation, recycling and reuse according to relevant national regulations.

NOARK



Printed with environment-friendly paper
 Copyright Noark. All Right Reserved
 Manufacturer: NOARK Electric (Shanghai) Co., Ltd.
 3857 Sixian Road, Songjiang District, Shanghai
 Importer: NOARK Electric Europe s.r.o.
 Sezemická 2757/2, 193 00 Praha 9, Czech Republic
 www.noark-electric.eu
 9NLE EL202004 EU