

Neventoestel 2-draads
Art. nr. : 1720 NE

Bedieningshandleiding

1 Veiligheidsinstructies



Elektrische apparaten mogen alleen door een elektromonteur worden gemonteerd en aangesloten.

Ernstig letsel, brand of materiële schade mogelijk. Handleiding volledig doorlezen en aanhouden.

Gevaar door elektrische schokken. Voordat werkzaamheden aan het apparaat of de last worden uitgevoerd, moeten deze worden vrijgeschakeld. Daarbij moet rekening worden gehouden met alle installatie-automaaten die gevaarlijke spanningen aan het apparaat of de last leveren.

Deze handleiding is onderdeel van het product en moet door de eindklant worden bewaard.

2 Functie

Bedoeld gebruik

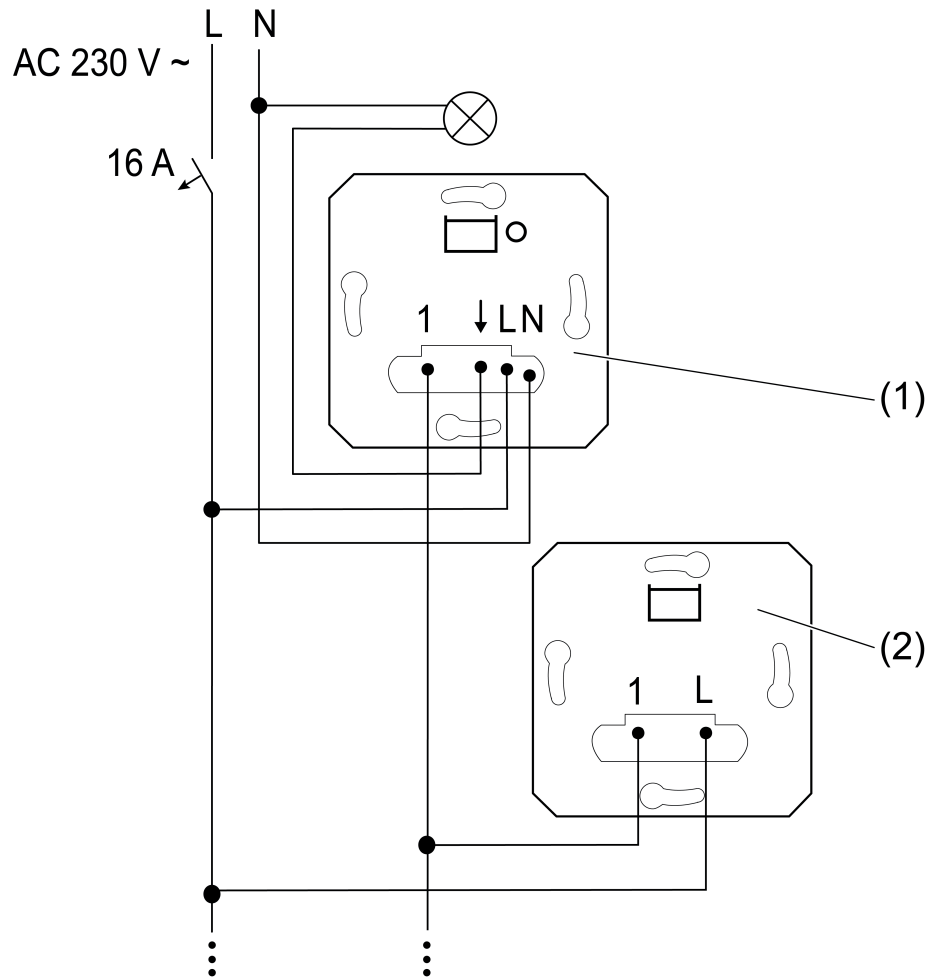
- Bediening nevenaansluiting van geschikte eenheden vanuit het LB-management
- Bedrijf met besturingstoets standaard
- Montage in apparatuurdoos conform DIN 49073

3 Bediening

De functie van de nevenaansluiting is afhankelijk van de eenheid en van het element van de hoofdaansluiting.

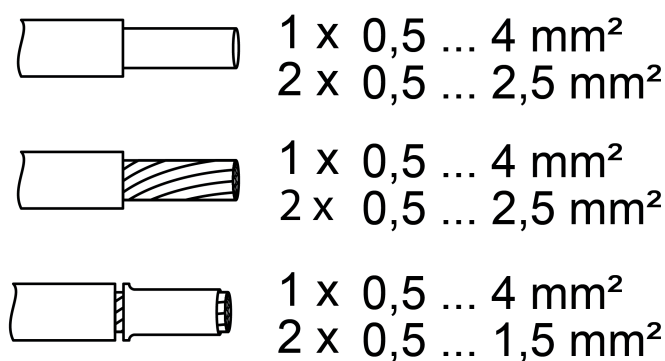
4 Informatie voor elektrotechnicus

Apparaten monteren en aansluiten



Afbeelding 1: Aansluitschema 2-draads nevenaansluitingen

- Nevenaansluiting (2) volgens aansluitschema aansluiten (afbeelding 1). Daarbij op klembare kabeldoorsneden letten (afbeelding 2).
- i** Er kunnen willekeurig vele 2-draads nevenaansluitingen (2) op een hoofdaansluiting (1) worden aangesloten (afbeelding 1).



Afbeelding 2: Klembare kabeldoorsneden

- Eenheid in apparaaturoos monteren, aansluitklemmen moeten onderaan liggen.
- i Element niet onder spanning plaatsen of vervangen, er kan anders een storing optreden.
 - Frame en element opsteken.
 - Netspanning inschakelen.

5 Bijlage

5.1 Technische gegevens

Nominale spanning	AC 230 V ~
Netfrequentie	50 / 60 Hz
Omgevingstemperatuur	-20 ... +45 °C
Opslag-/ transporttemperatuur	-20 ... +70 °C
Totale lengte kabel nevenaansluiting	max. 100 m

5.2 Hulp bij problemen

Bediening via nevenaansluiting werkt niet correct

Orzaak: last- en nevenaansluitingleiding bevinden zich in een gezamenlijke leiding. Inkoppeling van de lastleiding in de nevenaansluitingleiding kan storingen bij de verzending van telegrammen veroorzaken.

- Last- en nevenaansluitingleiding in aparte leidingen aanleggen.
- Stroombelasting van de lastleiding verminderen.

5.3 Toebehoren

Stuurafdekking Standaard

Art. nr. ..1700..

5.4 Garantie

De wettelijk vereiste garantie wordt uitgevoerd via de vakhandel.

ALBRECHT JUNG GMBH & CO. KG

Volmestraße 1
58579 Schalksmühle
GERMANY

Telefon: +49 2355 806-0
Telefax: +49 2355 806-204
kundencenter@jung.de
www.jung.de