

Montageanleitung

DFA 2-RC



**vorkonfektionierter Kabelsatz
für Prüftastenfunktion
(DFA 2-3 und DFA 2-4)**

1. Artikelnummern

- 09 100 150 DFA 2-RC 030 (30 mA)
- 09 100 151 DFA 2-RC 100 (100 mA)
- 09 100 152 DFA 2-RC 300 (300 mA)

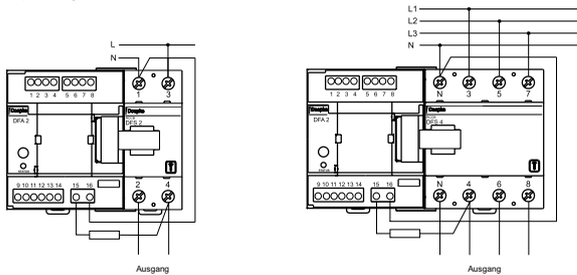
2. Komponenten

Dieses Set besteht aus folgenden Komponenten:

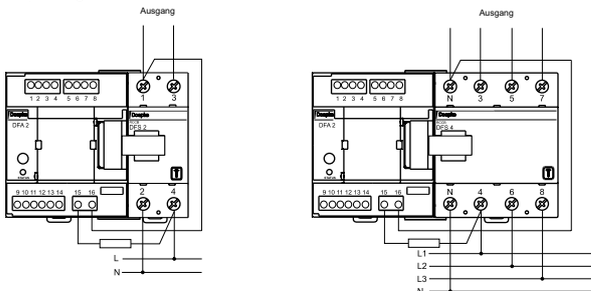
- 160 mm Litze schwarz 0,75 mm² mit Aderendhülse, Spezialwiderstand und Gabelschuh
- 300 mm Litze blau 0,75 mm² mit Aderendhülse und Gabelschuh

Wird bei einem eingeschalteten RCCB $I_{\Delta n}$ 500 mA die Fernauslösung mit dem Nennfehlerstrom $I_{\Delta n}$ des angeschlossenen RCCBs gewünscht, so ist dieser wie folgt mit dem DFA zu verbinden.
Bestimmungsgemäße Verwendung nur mit DFA 2-3 und DFA 2-4.

Einspeisung von oben:



Einspeisung von unten:



Fernantrieb DFA	DFS 2	DFS 4	DFS 4 R	Anschluss
Klemme 15 (Lx)	Klemme 4	Klemme 4, 6 oder 8	Klemme 2, 4 oder 6	schwarze Litze mit Widerstand
Klemme 16 (N)	Klemme 1	Klemme N oben	Klemme N oben	blaue Litze

Bei Fragen dieses Produkt betreffend erreichen Sie uns folgendermaßen:

Doepke

Schaltgeräte GmbH

Stellmacherstraße 11
D-26506 Norden

Tel.: +49 (0) 4931/1806-0
Fax: +49 (0) 4931/1806-101

E-mail: info@doepke.de
<http://www.doepke.de>

Satz- und Druckfehler sowie technische Änderungen vorbehalten

Doepke Schaltgeräte GmbH | Stellmacherstraße 11 | D-26506 Norden
Tel. +49 4931 1806-0 | E-Mail: info@doepke.de | Internet: www.doepke.de