

Impulsrelais mit Schrittschaltfunktion

Art.-Nr.: 4906 000 105 0

Allgemeines

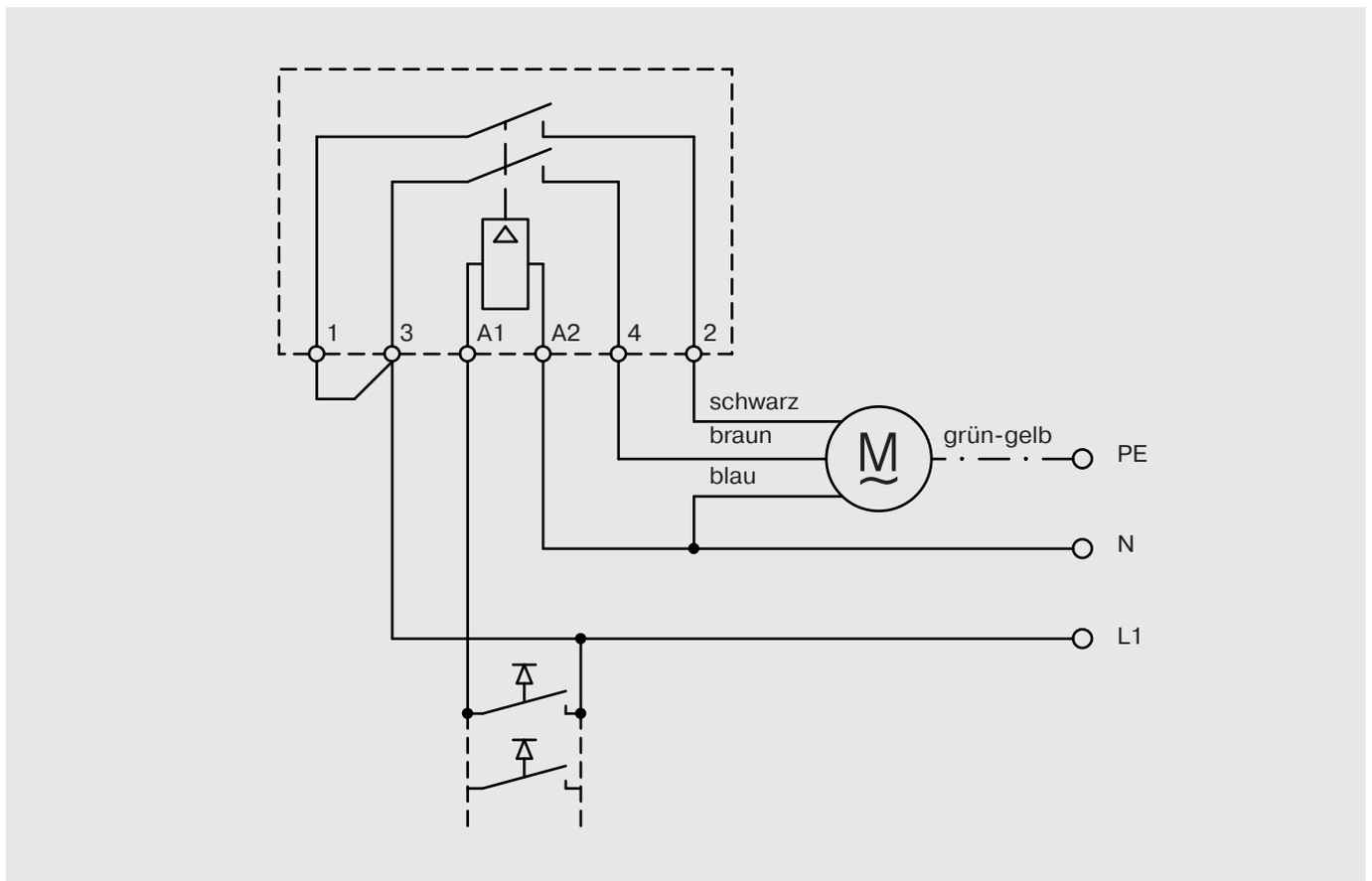
Ein Rohrantrieb kann mit dem Impulsrelais durch kurzes Antippen eines Tasters schrittweise angesteuert werden. Mit jedem Impuls schaltet das Impulsrelais eine Funktion weiter, d. h. AUF-STOPP-AB STOPP usw.. Nach Erreichen der Endschalter stoppt der Rohrantrieb, allerdings hat das Impulsrelais noch den letzten Fahrbefehl gespeichert. Um in die Gegenrichtung zu fahren, muss der Taster 2 x betätigt werden (1. STOPP, 2. Gegenrichtung). Das Impulsrelais kann in einer 70er UP-Abzweigdose montiert werden.

Bestimmungsgemäße Verwendung

Das Impulsrelais darf nur für die Ansteuerung von Rohrantrieben verwendet werden. Der Anschluss von Fremdgeräten muss in Rücksprache mit dem Fachhandel durchgeführt werden.

Eine andere oder eine darüber hinausgehende Benutzung gilt nicht als bestimmungsgemäß.

Anschlussplan



Technische Daten

Typ	Impulsrelais
Steuerspannung	230 V AC/ 50 Hz
Leistungsaufnahme	4,5 V A
Einschaltdauer	100 % ED
Schaltspannung	250 V AC
Leistungsfaktor	4 A cos φ 0,7
Schutzart	IP 20
Schutzklasse (bei bestimmungsgemäßer Montage)	II
Zulässige Umgebungstemperatur	- 10 bis +40 °C
Abmessungen (BxHxT)	47 x 45 x 22 mm
Montageart	Unterputz Ø 70 mm Wandeinbau Aufputz im entsprechendem AP-Gehäuse

4906 630 105 0a 05/08