

Dreistufenschalter DS 3N Raumlufststeuerung RLS 3

Montage- und Betriebsanleitung



Dreistufenschalter

Mit diesen Dreistufenschaltern lassen sich Ventilatoren, Raumlufstsysteme etc. in Grund-, Normal- und Volllast schalten. Dreistufenschalter DS 3N besitzt eine zusätzliche Nullstellung, Raumlufststeuerung RLS 3 einen separaten Ein-/Aus-schalter.

MAICO haftet nicht für Schäden, die durch bestimmungswidrigen Gebrauch verursacht werden.

Sicherheitshinweise

- Elektrischer Anschluss und Reparaturen dürfen nur von Elektrofachkräften vorgenommen werden.
- Bei der Elektroinstallation und Montage sind die einschlägigen Vorschriften, besonders DIN VDE 0100 mit den entsprechenden Teilen zu beachten.
- Der Schalter darf nur an einer festverlegten elektrischen Installation (max. 1,5 mm²) angeschlossen werden. Diese muss mit einer Vorrichtung zur Trennung vom Netz mit min. 3 mm Kontaktöffnung an jedem Pol ausgerüstet sein.
- Vor Abnehmen der Schutzblende Zuleitung allpolig vom Netz trennen. Dazu Netzsicherung im Sicherungskasten ausschalten und Warnschild gegen Wiedereinschalten anbringen!
- Die Bauart des Schalters entspricht den sicherheitstechnischen Anforderungen des VDE im Rahmen des Gerätesicherheitsgesetzes sowie den einschlägigen Bestimmungen der EG-Richtlinien.

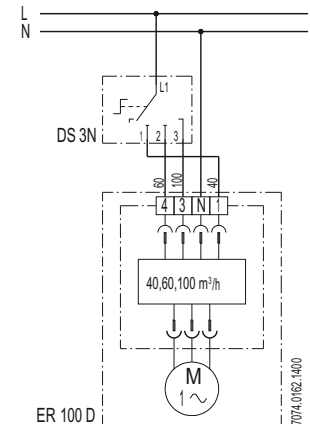
DS 3N: Dreistufenschalter mit Nullstellung



Technische Daten:

Bemessungsspannung	230 V
Netzfrequenz	50 Hz
Maximalbelastung	16 A
Schutzart	IP30

DS 3N mit 3-stufigem Abluftventilator ER 100 D



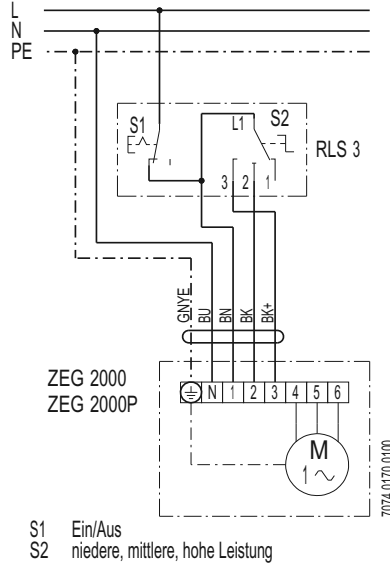
RLS 3: Raumluftsteuerung bestehend aus Dreistufenschalter und Ein-/Ausmacher



Technische Daten:

Bemessungsspannung	230 V
Netzfrequenz	50 Hz
Maximalbelastung	10 A
Schutzart	IP30
Montage	senkrecht / waagrecht

RLS 3 mit 3-stufigem Abluftventilator
ZEG2000/ZEG2000P



Maico Elektroapparate-Fabrik GmbH
 Steinbeisstr. 20
 78056 Villingen-Schwenningen
 Deutschland
 Service +49 7720 694 447
 technik@maico.de