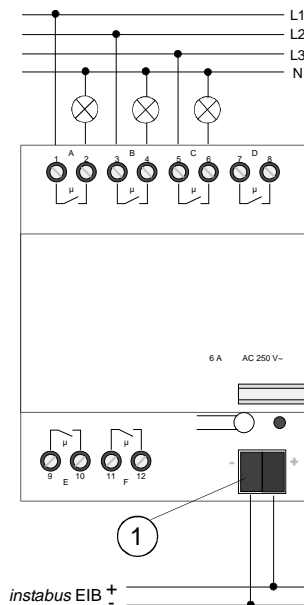


Schaltaktor 6fach 6 A REG

Technische Daten

Versorgung		
<i>instabus</i> EIB	:	24 V DC (+6 / -4 V)
Anschluß		
<i>instabus</i> EIB	:	Anschluß- und Abzweigklemme (im Lieferumfang enthalten)
Laststromkreis	:	je Ausg. 2 Schraubklemmen feindrätig 0,5 - 2,5 mm ² , eindrätig 0,5 - 4,0 mm ²
Ausgänge		
Kontaktart	:	6 potentialfreie Schließer (μ -Kontakt)
Schaltspannung	:	230 V AC, 50 ... 60 Hz
Schaltvermögen 230 V AC	:	6 A / AC1
Umgebungstemperatur	:	-5 °C bis +45 °C
Schutzart	:	IP 20 nach DIN 40 050
Abmessungen (B x H x T)	:	90 x 72 x 64 mm
Einbautiefe	:	68 mm
Einbaubreite	:	72 mm (4 TE a 18 mm)
Gewicht	:	240 g



Funktion

Dieses Gerät ist ein Produkt des *instabus* EIB-Systems und entspricht den EIBA-Richtlinien. Detaillierte Fachkenntnisse durch *instabus*-Schulungen werden zum Verständnis vorausgesetzt.

Die Funktion des Gerätes ist softwareabhängig. Detaillierte Informationen, welche Software geladen werden kann und welcher Funktionsumfang sich damit ergibt sowie die Software selbst, sind der Produktdatenbank des Herstellers zu entnehmen.

Mit dem Schaltaktor 6fach 6 A können mit potentialfreien Kontakten (A - F) unabhängig 6 elektrische Verbraucher über den *instabus* EIB geschaltet werden. Das Gerät benötigt keine zusätzliche Stromversorgung. Der Busanschluß erfolgt mit der Bus-Anschlußklemme ①.

Schaltbefehle erfolgen durch Betätigung von Tastsensoren, Infrarot-Sensoren oder Binäreingängen des *instabus* EIB-Systems.

Der Anschluß erfolgt gemäß Schaltbild. Es können unterschiedliche Außenleiter am Gerät angeschlossen werden.

Gefahrenhinweise

Achtung! Einbau und Montage elektrischer Geräte dürfen nur durch eine Elektrofachkraft erfolgen.

Planung, Installation und Inbetriebnahme des Gerätes erfolgen mit Hilfe einer von der EIBA zertifizierten Software.

Technische Änderungen vorbehalten.

Herstellergarantie

Für unsere Geräte leisten wir Gewähr – unbeschadet der Ansprüche des Endabnehmers aus Kaufvertrag gegenüber dem Händler - wie folgt:

1. Unsere Gewährleistung umfaßt nach unserer Wahl die Nachbesserung oder Neulieferung eines Gerätes, wenn die Funktionsfähigkeit des Gerätes aufgrund nachweisbarer Material- oder Fertigungsfehler beeinträchtigt oder nicht gegeben ist.
2. Die Anspruchsfrist richtet sich nach unseren allgemeinen Verkaufsbedingungen. Die Einhaltung der Anspruchsfrist ist durch Nachweis des Kaufdatums mittels beigefügter Rechnung, Lieferschein oder ähnlicher Unterlagen zu belegen.
3. Der Käufer trägt in jedem Fall die Transportkosten. Bitte schicken Sie das Gerät portofrei mit einer Fehlerbeschreibung an unsere zentrale Kundendienststelle:

ALBRECHT JUNG GMBH & CO.KG
Service-Center
Kupferstr.17-19
D-44532 Lünen

Telefon:02355/806-0
Telefax:02355/806189

CE Das **CE** Zeichen ist ein Freiverkehrszeichen, das sich ausschließlich an die Behörden wendet und keine Zusicherung von Eigenschaften beinhaltet.