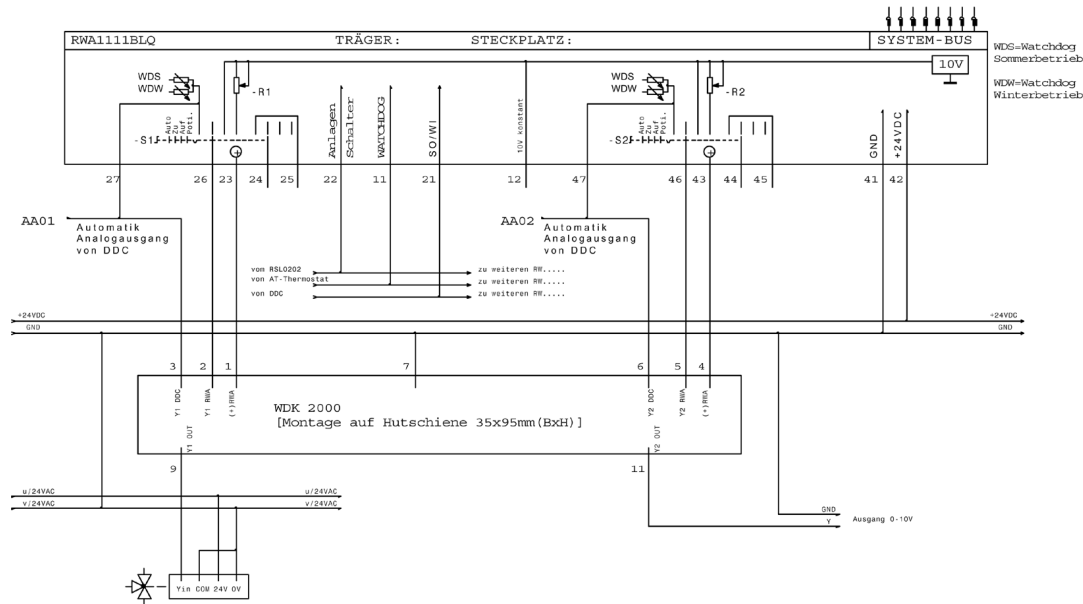


Das Watchdog-Koppelrelais WDK2000 wird als Zubehör für die Modultypen RWA....BLQ benötigt, sofern die Neutralität der Handebene gefordert ist, d.h. dass die Anlage ohne RWA im Automatikbetrieb weiter laufen soll.

Bild zur Zeit nicht verfügbar

Bild zur Zeit nicht verfügbar



Spannungsversorgung: 24V DC, $\pm 10\%$

Stromaufnahme: max. 40 mA

Eingänge

Analog1: 0-10 V von DDC/Unterstationsausgang

Analog2: 0-10 V von RWA....BLQ

Digital: Ansteuerung +24V DC von Neutralitätsausgang RWA....BLQ

Ausgänge

0-10 V zu Feldgerät

(potenzialfreie Umschaltung zwischen Eingängen Analog1 und Analog2)

Maße BxHxT: 35x95x75mm

Anschlußklemmen: 2,5mm² steckbar, Schraubanschluß

Montage: Auf 35mm-Hutschiene

Umgebungsbedingungen

Betriebstemperatur 0...50°C

Transport- und Lagertemperatur -20...+70°C

Relative Feuchte 5...95%, nicht kondensierend

CE-Konformität

EN 61000-4-2 / IEC 801-2 Elektrostatische Entladung ESD

Kontaktentladung 8 kV / Luftentladung 8 kV

EN 61000-4-5 / IEC 801-5 Surge-Prüfung

Versorgungspg. AC 4 kV, DC 0,5 kV

Signalleitungen 2 kV

EN 61000-4-4 / IEC 801-4 Burst-Prüfung

Eingänge - Ausgänge +/- 2 kV

Versorgungsspannung AC / DC +/- 2 kV