

8 Wechsler 8 Umschalter mit Rückmeldung

7752-HA

Relais für die Notbedienebene garantieren z.B beim Ausfall einer SPS-Unterstation einen einwandfreien Handbetrieb zur Steuerung der Filter, Ventilatoren, Pumpen, Lüftungsklappen, ect. Denn gerade im Störfall ist ein rascher und sicherer „ Handeingriff “ in eine Anlagen-steuerung entscheidend. Neben der Notbedienung lassen sich diese Relaiskoppler auch vorteilhaft beim „Einfahren“ einer Anlage nutzen.

3101-4

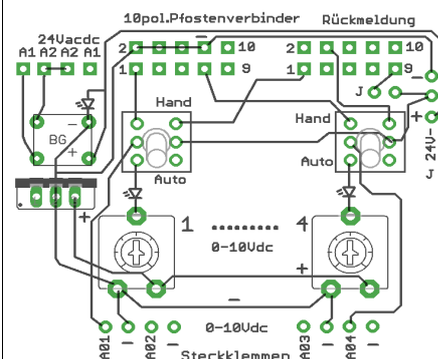
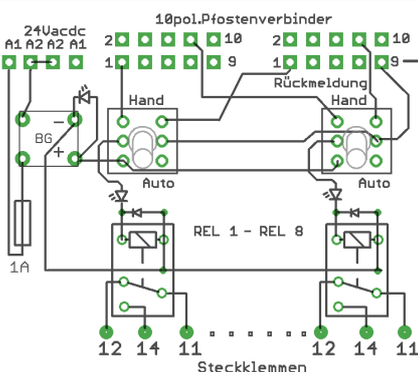
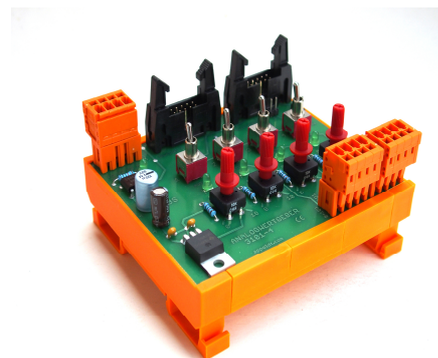
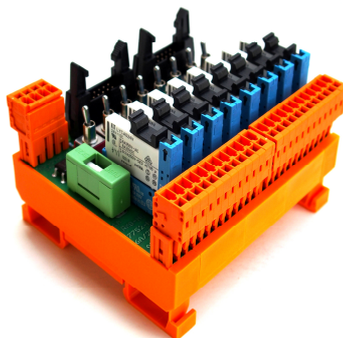
Dieser Sollwertgeber steuert im Notfall durch Ausgabe eines analogen Signales von 0-10V , Ventile , Mischklappen, Temperaturwerte usw. Über einen Schalter (Hand,-0- Auto) wird das Modul in 2 Betriebsarten gesteuert. Über die Klemmen S1/S2 wird die Sshalterstellung rückgemeldet.

Hand-Stellung

0-10V werden durch Poti eingestellt und an die Klemmen A01-A04 durchgeschaltet.

AUTO-Stellung

Sollwert 0-10Vdc wird ohne Veränderung vom Steck-Sockel 1-3-5-7 an Klemme A01-A04 verbunden



Typ : / Type

RM 8-HA

AWGx4

Bestell Nr. / Cat. no.

7752-HA

3101-4

Eingangsdaten / Input data

Eingangsspannung / Rated voltage „ Hand „ 24Vac/dc an A1/A2 für Hand;

Eingangsspannung Stellung „Auto „ +24Vdc über 10pol.Pfostenstecker 1-8

+10Vdc über 10pol. Stecksockel Kontakt: 1-3-5-7

Schalter Kontakt: Gold über Silber 2-polig E-A-E

Schaltleistung Schalter max. 3A -120Vac / 28Vdc

Statusanzeige / LED indicates LED grün

Ausgangsdaten / Output data 8 Relais mit 1W steckbar in Relaissockel

Ausgangsspannung /Switching voltage max. 250V 4 x 0-10Vdc über Potis zu Steck-Klemmen A01-A04

Dauerstrom / Continious current max. 6 A mA

Lebensdauer elektr./ Electrical life span 100000 min. Schaltspiele max. Schaltlast von 6A

Kontaktmaterial / Contact material AgSnO

Schaltleistung ohmsch /Power rating (ohmic)

Rückmeldung der Schalterstellung Über FLK-Stecksockel 10pol. Kontakt:1-8

Über FLK-Stecksockel 10pol. Kontakt: 1 - 4

Allgemeine Daten / General data

Betriebstemperatur /Operating temperatur -20.....+50 °C siehe Derating Kurve

Klemmen-Querschnitt / Conductors cross section 1,5 mm f Steckklemmen 4pol. / 12pol.

2 IDC/FLK-Stecksockel 10pol. DIN41651/ 0,14mmq

Verschmutzungsgrad / Überspannungskategorie 2 / II

Montage auf TS35 / Rail mount on TS 35 TS 35

Abmessungen BxTxH /Size WxDxH 97mm x 85mm x 62mm

Zubehör Konfektionierte Systemkabel Länge wählbar