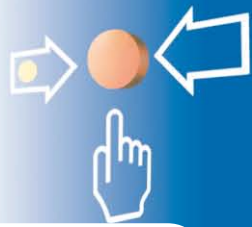


Steuermodul überwacht 55000-852



- **ADM-Loop-Technik mit Apollo/Discovery-Protokoll**
- **Ein leitungsüberwachter Ausgang**
- **Überwachung der Ausgangsleitung auf Drahtbruch und Kurzschluss**
- **Einstellung der Moduladresse mittels Adressierschalter**
- **Integrierte Dual-Isolator-Einheit**



Beschreibung

Die adressierbare Moduleinheit 55000-852 dient zur leitungsüberwachten Ansteuerung externer Geräte (z.B. Brandfallsteuerungen, akustische oder optische Signalgeber etc.) über die bidirektionale Kommunikation am ADM-Loop mit Apollo/Discovery-Protokoll. Als Steuerausgang steht ein überwachter Ausgang zur Verfügung.

Zur Versorgung der externen Geräte ist eine extern zugeführte Verbraucherspannung erforderlich. Die Adresse wird auf einfache Weise über einen DIL-Schalter am Modul eingestellt. Das Modul verfügt über einen integrierten Dual-Isolator und ist in ein Kunststoffgehäuse eingebaut. Status-LEDs zeigen den Zustand des Ausgangs und des Dual-Isolators an.

Technische Daten

Betriebsspannung	Versorgung durch die Loop-Spannung
Stromaufnahme vom Loop	1,9mA (Ruhe)
externe Verbraucherspannung	max. 32VDC
Ausgangsstrom	max. 1A (ohmsche oder induktive Last)
Überwachungsspannung	-10VDC
Abschlusswiderstand	10k Ω
Umgebungstemperatur	-20°C bis +70°C
Abmessungen L x B x H	150 x 90 x 48 (mm)
Farbe	weiß
Gewicht	240g
Zulassungen	VdS G201095 0832-CPD-0871
Artikelnummer	249073
Bestellbezeichnung	Steuermodul/XP95/überwacht 55000-852



0832-CPD-0871

Mehr Erfahrung. Mit Sicherheit.