

Signal Interface mit Dichtung und Anschluss



Artikel-Nr.: 80-911-0013-00

Die Signal Interface (Signal-Schnittstelle) verbindet das CZone-System mit Ihren externen Sensoren, Alarmanzeigen und Schaltvorrichtungen. Die SI ermöglicht eine intelligente automatisierte Bedienung von Schaltkreisen in Abhängigkeit vom Eingangstatus.

- Akzeptiert Eingänge von herkömmlichen Schaltertypen, die zur Kontrolle der Ausgänge verwendet werden
- Akzeptiert Eingänge von Schaltern zwecks Auslösung eines Alarms, z.B. Hochwasser-Schwimmerschalter
- Akzeptiert Eingänge von Tanksendern nach Industrienorm (0-5 V, 10-180 Ohm, 240-33 Ohm)
- Akzeptiert Eingänge von allgemeinen Spannungs- oder Widerstandssignalen, kann zur Kontrolle der Ausgänge oder zur Anzeige einer physikalischen Position verwendet werden
- LED-Status-Anzeigen für jeden Eingang
- Ausgabe von Standard-NMEA 2000-Sätzen
- Widerstandsfähiges Eingangsspektrum 0–1000 Ohms
- Spannungsmesseingangsspektrum 0–34 V DC

Hinweis: Hohe und niedrige Alarm-Ebenen sind für alle Eingänge einstellbar.

Spezifikationen

Allgemeine Spezifikationen

Schutzgrad
Abmessungen, HxBxT

Schutz vor eindringendem Wasser nach IPX5
100 x 156 x 42 mm
3,9 x 6,1 x 1,7 inch