

Sensorverknüpfung SV1



Das Produkt bietet:

- Schnittstelle zwischen Schalter / Sensor, bzw. Pendelschalter
- verhindert Überfüllung im Bunker
- schnelle und einfache Installation



Technische Daten:

Temp. Bereich:	0 - 40°C
Gehäuse:	125 x 80 x 57 mm
Material:	Alu - Druckguss
Anschlussmöglichkeit:	2 bzw. 4 Steckanschlüsse für externe Geräte 1 Steckanschluss für Blasluftausgang

Beschreibung:

Verknüpfung von einem Regelgerät ERZ1 und einem Sensor bzw. Pendelschalter
Ermöglicht die Reihenschaltung von einem Freigabeausgang des Regelgerätes ERZ1 mit einem Pendelschalter PS1 oder anderen Sensor. Diese Verknüpfung wird bei Bunkersystemen benötigt, damit bei Teilmangel der Bunker nur bei aktivem Regelgerät eingeschaltet wird, um eine Überfüllung zu verhindern. Schnelle und kostengünstige Verknüpfung ohne aufwändige zusätzliche externe Verdrahtung.

Skizze:

