



Schalt- und Überwachungseinheit für die automatische druckgesteuerte Umschaltung von Druckregelstationen. Sorgt für einen reibungslosen Arbeitsablauf und optimale Ergebnisse durch kontinuierlichen Gasfluss.

Vorteile

- intelligente Steuerung, - nach einem NOT-AUS wird die zuletzt angewählte Gasversorgung angesteuert
- frei wählbare Startseite
- kompatibel mit WITT-Druckregelstationen
- schnelle - und einfache Wandmontage
- optimale Entleerung der Gasflaschen
- akustischer und optischer Alarm
- Statusanzeige über Leuchttasten und Display
- integrierte Notabschaltung

Verwendung

- für die automatische druckgesteuerte Umschaltung von Druckregelstationen zur kontinuierlichen Gasentnahme
- einsetzbar zur Schaltung einer Notversorgung zum Beispiel in Verbindung mit WITT-Gasmischanlagen

Funktion

- über kontrollierte Grenzwerte erfolgt die automatische Umschaltung, durch zwei Magnetventile, zwischen zwei angeschlossenen Flaschen-/ oder Bündelversorgungen

Optionen

- zusätzliche Hupe
- Rundumleuchte

Normen/Baubestimmungen

Unternehmen zertifiziert nach ISO 9001

Technische Daten	
Bestell-Nr.	194-019
Spannungsversorgung	230 V AC, 24 V DC
Stromaufnahme	0,4 A
Gehäuse	Polycarbonat (Kunststoff)
IP-Schutz	IP65
Temperaturbereich	0 °C bis 55 °C
Abmessungen	
Höhe	ca. 310 mm
Breite	ca. 330 mm
Tiefe	ca. 175 mm
Gewicht	ca. 3,0 kg