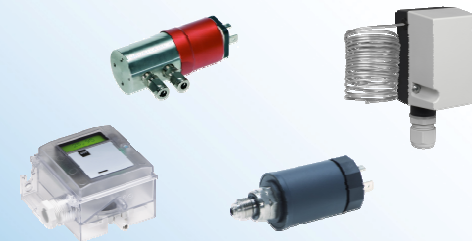


Effizient. Innovativ. Nachhaltig.

Produktübersicht

Thermostate, Transmitter

Technologie die überzeugt



## Thermostate, Hygrostate, Differenz- und Überdruckschalter



Typ	Art	Sollwert	Schaltleistung
ATR83.000	Anlegethermostat	30 ... 90°C	16 A / 230 VAC
JTF-101	Frostschutzwächter	-10 ... 12°C	15 A / 230 VAC
HGM	Raumhygrostat	30 ... 95% rH	2 A / 230 VAC
HG80	Kanalhygrostat	20 ... 100% rH	5 A / 230 VAC
DS604.03	Differenz- u. Überdruckschalter	20 ... 300 Pa	1 A / 230 VAC
DS604.05	Differenz- u. Überdruckschalter	50 ... 500 Pa	1 A / 230 VAC
DS604.10	Differenz- u. Überdruckschalter	100 ... 1000 Pa	1 A / 230 VAC

## Differenz- und Überdrucktransmitter für Luft



Typ	Art	Messbereich	Ausgang
DT699.05	Differenz u. Überdrucktransmitter	0 ... 0,1 kPa 0 ... 0,3 kPa 0 ... 0,5 kPa	0 ... 10 VDC
DT699.10	Differenz u. Überdrucktransmitter	0 ... 0,3 kPa 0 ... 0,5 kPa 0 ... 1,0 kPa	0 ... 10 VDC
DT699.25	Differenz u. Überdrucktransmitter	0 ... 1,0 kPa 0 ... 1,6 kPa 0 ... 2,5 kPa	0 ... 10 VDC

## Drucktransmitter für Flüssigkeiten und neutrale Gase



Typ	Art	Messbereich	Ausgang
DT501.000	Relativ-Drucktransmitter	-100 ... 0 kPa	0 ... 10 VDC
DT501.100	Relativ-Drucktransmitter	0 ... 1000 kPa	0 ... 10 VDC
DT501.250	Relativ-Drucktransmitter	0 ... 2500 kPa	0 ... 10 VDC
DT692.005	Differenz-Drucktransmitter	0 ... 50 kPa	0 ... 10 VDC
DT692.010	Differenz-Drucktransmitter	0 ... 100 kPa	0 ... 10 VDC
DT692.025	Differenz-Drucktransmitter	0 ... 250 kPa	0 ... 10 VDC
DT692.040	Differenz-Drucktransmitter	0 ... 400 kPa	0 ... 10 VDC
DT692.060	Differenz-Drucktransmitter	0 ... 600 kPa	0 ... 10 VDC
DT692.100	Differenz-Drucktransmitter	0 ... 1000 kPa	0 ... 10 VDC