



messen

Differenzdruck



Differenzdruck		Bestell-Nr.
Differenzdrucktransmitter mit hoher Langzeitstabilität für dezentrale Installation mit automatischer Nullpunkt-Nachführung		2192.100
Prinzip	Membrantechnologie	
Messbereich	0-50 Pa / 0-200 Pa	
Genauigkeit	±0,6% FS / ±0,2% FS	



Differenzdruck		Bestell-Nr.
Preisgünstiger, zuverlässiger Differenzdrucktransmitter zur Installation im Schaltschrank, mit automatischer Nullpunkt-Nachführung		2191.025
Prinzip	mikromechanisch	
Messbereich	±25 Pa	
Genauigkeit	0,8% vom Messwert	



Differenzdruck		Bestell-Nr.
Hochpräziser, langzeitstabiler Transmitter zum Einbau im Schaltschrank, mit und ohne Display, mit automatischer Nullpunkt-Nachführung, benötigt eigenes Netzteil		2193.050
Messprinzip	kapazitiv	
Messbereich	-50 ... +50 Pa	
Genauigkeit	0,6% vom Messwert	