

# Analysegeräte, elektrische Merkmale



Typ 8200



Typ 8205



Typ 8206



Typ 8220

Elektrische Merkmale					
Grundfunktion	Schalter		▪	▪	
	Sensor	▪			▪
	Anzeige		▪	▪	
	Transmitter		▪	▪	
	Regler		ON/OFF, stetig	ON/OFF	
Ausgang	Relais (max. 3 A/250 VAC)		▪	▪	
	4 - 20 mA		▪	▪	
Versorgungs- spannung	10 - 36 VDC		▪	▪	
	115/230 VAC		▪	▪	
Ausstat- tung	Display		▪	▪	
	Folientastatur		▪	▪	
	Teach-in-Kalibration				
	Simulation		▪	▪	
	Hysterese Modus		▪	▪	
Aufbau	Kompaktgerät	▪	▪	▪	▪
	Schaltschrankeinbau		▪	▪	
	Feldgerät		▪	▪	
Ausbau- fähigkeit	Stand alone		▪	▪	
	m. Bürkert Remote Elektr.	8205	▪	▪	8225
	an SPS o. a. ext. Elektron.		▪	▪	