



Kompaktgeräte | Schraubmontage

DC 24 V

Analog-Ausgang

G1/2-Gewinde



Ausführung	G1/2	
Abmessungen		
Erfassungsbereich [m/s]	0,5...30	
Ausgang	 4...20 mA	
Best.-Nr.	P11110*	P11111*
Typ	LNZ 450 GA-K	LNZ 450 GA-S
Betriebsspannung [V]	24 DC ±15 %	
Stromaufnahme [mA]	< 80	
Stromausgang [mA]	4...20	
Last RL [Ω]	200...500	
Umgebungstemperatur [°C]	-20...+70	
Mediumtemperatur [°C]	-20...+80	
Temperaturgradient [K/min]	20 (>15 m/s)	
Bereitschaftszeit typ. [s]	20...90	
Reaktionszeit typ. [s]	4...30	
Druckfestigkeit [bar]	30	
Sensorwerkstoff	Edelstahl 1.4305	
Anzeige Strömung	LED-Zeile	
Schutzart [EN 60529]	IP 67	
Anschluss	2 m PVC-Kabel 3x0,5 mm ²	M12-Stecksystem
* US LISTED E304328		
Zubehör	Anschlusskabel SLG 3-2, SLG 3-5, SLW 3-2, SLW 3-5, ab Seite 1.114	