

# Компактный прибор с аналоговым выходом

Серия LNZ

Резьба G1/2

24 В постоянного тока  
Аналоговый выход



Исполнение	G1/2	
Размеры		
Контролируемый диапазон [м/с]	0,5...30	
Выход		
№ для заказа	<b>P11110</b>	<b>P11111</b>
Тип	LNZ 450 GA-K	LNZ 450 GA-S
Напряжение питания [В=]	24 ±15%	
Потребляемый ток [мА]	80	
Выходной ток [мА]	4...20	
Сопротивление нагрузки R <sub>L</sub> [Ом]	200...500	
Температура окруж. среды [°C]	-20...+70	
Температура рабочей среды [°C]	-20...+80	
Температурный градиент [К/мин]	20	
Время готовности тип. [с]	20...90	
Время реакции тип. [с]	4...30	
Стойкость к давлению [бар]	30	
Материал датчика	1.4305	
Индикация потока	Светодиодная линейка	
Вид защиты [EN 60529]	IP67	
Подключение	PVC кабель 2 м, 3x0,5 мм <sup>2</sup>	Разъем M12
Принадлежности	Соединительный кабель SLG 3-2, SLG 3-5, SLW 3-2, SLW 3-5, см. раздел Принадлежности	