

Компактные приборы, встраиваемые в линию • Контроль температуры

Серия SDTN

Контроль температуры

Резьба G1/4 • Ø 4 мм

Резьба G1/4 • Ø 9 мм

Резьба G1/2 • Ø 15 мм

24 В постоянного тока

Выход PNP



Исполнение	G1/4 • Ø 4 мм	G1/4 • Ø 9 мм	G1/2 • Ø 15 мм
Размеры			
Контролируемый диапазон [л/мин]	0,001...1	0,01...6	2...25
Рабочий диапазон [л/мин]	0,015...1	0,1...6	3...20
Внутренний диаметр d [мм]	4	9	15
Расход макс. [л/час]	300	1800	4000
Граничная температура [°C]	0...+80	0...+80	0...+80
Выход	PNP	PNP	PNP
№ для заказа	P11326	P11327	P11328
Тип	SDTN 504 GSP	SDTN 510 GSP	SDTN 515 GSP
Коммутируемый ток [мА]		200	
Коммутируемое напряжение [В]		-	
Напряжение питания [В=]		24 ± 10%	
Потребляемый ток [мА]		< 60	
Температура окруж. среды [°C]		0...+60	
Температура рабочей среды [°C]		0...+80	
Время готовности тип. [с]		5...15	
Время реакции тип. [с]		0,5...3	
Стойкость к давлению [бар]		20	
Индикация потока/температуры		Светодиодная линейка	
Материалы	Корпус: PBT; датчик: нержавеющая сталь 1.4571 (A4)		
Вид защиты [EN 60529]	IP67		
Подключение	Разъем M12		
Принадлежности			
	Кабели типов SLG 4-2, SLG 4-5, SLW 4-2, SLW 4-5		