



**Индуктивные датчики
Серия 20 - NPN**

Исполнение \varnothing 30 мм

- **Материал корпуса: Ms**
- **Установка заподлицо**
- **Расстояние срабатывания $S_n = 10$ мм**

Допуск:



Технические данные

Расст. срабатывания S_n [мм] / установка заподлицо	10 / да
Электрическое исполнение	3-х проводное, DC
Вид выхода	Замыкатель
Тип NPN	IAS-20-30-S
Арт. №	217 300
Схема подключения №	1
Тип PNP	
Арт. №	
Схема подключения №	
Напряжение питания (U_B)	10...35 В =
Ток выхода макс. (I_e)	250 мА
Минимальный ток нагрузки	-
Падение напряжения макс. (U_d)	$\leq 2,5$ В
Макс. уровень остаточных пульсаций	10%
Ток холостого хода (I_0)	Тип. 15 мА
Частота переключения макс.	1 кГц
Допустимая температура окружающей среды	-25...+70 °С
Светодиодный индикатор	Желтый
Схема защиты	Встроена
Вид защиты IEC 529	IP67
Кабель	2 м, 3 x 0,75 мм ²
Материал корпуса	Ms
Материал активной поверхности	PA
Материал хвостовой части	PA

