

TR34 термометр сопротивления в компактном исполнении, взрывозащищенный

Спецификация по типовому листу

ТЕ 60.34



№ поля	Код	Исполнение	Цена в RUB	Итого
			Базовая цена	
			Доп.цена	
Сертификаты				
1	B	ATEX / IECEx		
	G	EAC Ex (GOST-R-Ex)		
Выходной сигнал				
2	TT	4...20 мА, 2-проводной		
	P2			
	P3	Pt100 класс A (IEC 60751), 3-проводной		
	P4	Pt100 4-проводной, класс A (IEC 60751)		
	S2			
	S3			
	S4			
Температура процесса				
3	L	-50...150° С		
	H	-50...250° С		
4	11	Фиксированная резьбова шестигранная втулка G 1/4 В		
	13			
	14			
	15			
5	30	3 мм		
	60			
6	025			
	050			
	075			
	100			
	120			
	150			
	200			
	250			
	300			
	350			
7	040			
	055			
	070			
	085			
	100			
Длина шейки				
7	ZZZ	без		
	070	70 мм		
	065	65 мм		
	055	55 мм		
Допустимая температура окружающей среды				
8	7			
	F	-40...+85 °С (-40...+185 °F)		
Принадлежности для электрических подключений				
9	ZZ	Без		
	E0	Адаптер M12x1 к угловому штекеру DIN EN 175301 - 803 Форма A		
	E5	Адаптер M12x1 включая угловой штекер и уплотнение - DIN EN 175301- 803 Форма A		
	E1	прямой разъем M12 x 1, 4-пин с кабелем 2 м		
	E2	Прямой разъем M12 x 1, 4-пин с кабелем 5 м		
	E3	угловой разъем M12 x 1, 4-пин с кабелем 2 м		
	E4	угловой разъем M12 x 1, 4-пин с кабелем 5 м		
	EA			
	EB			
	EC			
	ED			

№ поля	Код	Исполнение	Цена в RUB	Итого
10		ТАГ номер (макс. 16 букв и цифр)		
	Z	без		
	X			
		Сертификаты		
11	Z	без		
	B	2.2 сертификат (в соответствии с предшествующим уровнем техники)		
	C	3.1 сертификаты, точность, 2 контрольные точки 0°C/100°C (D+GB)		
	1	Сертификат / несколько сертификатов, пожалуйста укажите		

Код заказа: TR34 - 1 - 2 - 3 C0 ZZZZ - 4 5 6 - 7 8 9 - 10 Z Z - 11 ZZ

Доп.текст: