

**Код для заказа**

GT3,51 50.000/0400

Характеристики

- 3,5 мм ширина щели

Принадлежности

V34-G

Технические данные**Общие данные**

Функция переключающих элементов	Тип PNP	Нормально-разомкнутый контакт
Ширина щели	3,5 мм	
Глубина погружения (сбоку)	4 ... 6	обычно. 6 мм
Монтаж		
Выходная полярность	пост. ток	

Параметры

Рабочее напряжение	U_B	6 ... 30 В
Частота переключений	f	0 ... 2000 Гц
Гистерезис	H	0,15 ... 0,6 мм
Защита от неправильной полярности подключения		защита от неправильной полярности подключения
Защита от короткого замыкания		да
Падение напряжения	U_d	≤ 3 В
Рабочий ток	I_L	0 ... 100 мА
Ток холостого хода	I_0	≤ 15 мА

Окружающие условия

Окружающая температура	-25 ... 70 °C (-13 ... 158 °F)
------------------------	--------------------------------

Механические данные

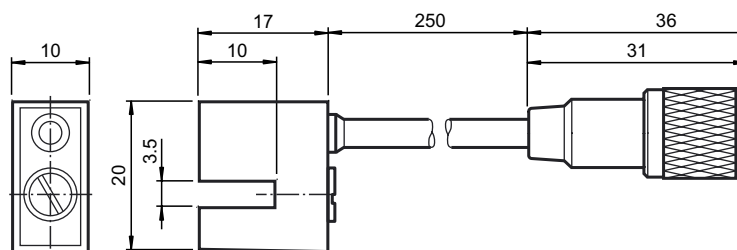
Материал корпуса	Полиамид 6.6
Тип защиты	IP67
Масса	18 г

Соответствие стандартам и директивам

Соответствие стандартам	
Стандарты	EN 60947-5-2:2007 IEC 60947-5-2:2007

Лицензии и сертификаты

Разрешение ССС	Для устройств с максимальным рабочим напряжением ≤ 36 В не требуется допуск, поэтому для них не предусмотрен идентификатор ССС.
----------------	--

Размеры**Свързване**