

55075 Hall Effect Geartooth Speed Sensor



Features

- Rotary position geartooth sensor
- Stainless steel M12 threaded barrel
- Electronic protection against severe and automotive environments
- Self adjusting magnetic range
- 3 wire (voltage output)
- EMC Protection (consult Hamlin)
- Short circuit/reverse voltage protection

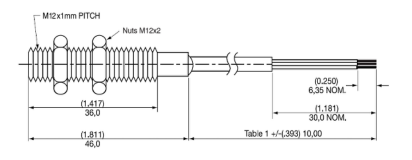
Benefits

- Long life; up to 20 billion operations
- High speed operation
- No chopper delay
- Unaffected by harsh environments
- Rotary orientation not critical
- On-chip 10 bit A/D converter
- Customer selection of cable length and connector type

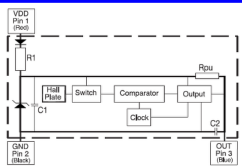
Applications

- Geartooth sensor
- Camshaft sensor
- Linear encoder Rotary encoder

DIMENSIONS (in) mm



BLOCK DIAGRAM

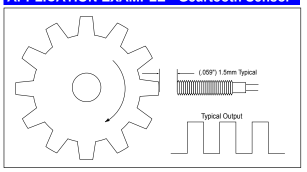


SPECIFICATIONS				
Hall Type			Digital Switch 3 Wire (Voltage Output)	
Supply Voltage (Note1)	Maximum Operation Overvoltage Protection	Vdc Vdc Vdc - max.	-25 to +25.2 4.75 to 25.2 27	
Output High Voltage		Vdc - min.	VDD - 2 (sinking output with internal pull-up resistor)	
Output Low Voltage		Vdc - max.	0.6 @20mA	
Output Current (continuously on)		mA - max.	20	
Current Consumption		mA - min. mA - max.	1 10.5	
Switching Speed		KHz-max.	15	
Temperature	Operating Storage	°C °C	-40 to +85 -65 to +85	

Table 1

Note 1: As long as Tj (Junction Temperature) is not exceeded.

APPLICATION EXAMPLE - Geartooth Sensor

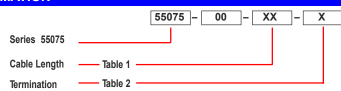


CUSTOMER OPTIONS - Cable Length and Terminations

Cable Length Options: (Cable Type 24 AWG 7/32 PVC 105°C Double Insulated			
Select Option	Cable Length (in) mm		
01	(3.94) 100		
02	(11.81) 300		
03	(19.69) 500		
04	(29.53) 750		
05	(39.37) 1000		

Table 2				
Termination Options:				
Select Option	Description			
Α	Tinned leads			
С	6.35mm fastons			
D	AMP MTE 2,54mm pitch			
E	Jst xhp 2,5mm pitch			

ORDERING INFORMATION



Hamlin USA Tel: +1 920 648 3000 • Fax: +1 920 648 3001 • Email: sales.us@hamlin.com Hamlin Europe Tel: +44 (0)1603 257700 • Fax: +44 (0)1603 257702 • Email: sales.uk@hamlin.com **Hamlin China** Tel: +86 (0) 512 69365 800 • Fax: +86 (0) 512 69365 811 • Email: sales.cn@hamlin.com



OOO «ЛайфЭлектроникс" "LifeElectronics" LLC

ИНН 7805602321 КПП 780501001 P/C 40702810122510004610 ФАКБ "АБСОЛЮТ БАНК" (ЗАО) в г.Санкт-Петербурге К/С 3010181090000000703 БИК 044030703

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный) Email: org@lifeelectronics.ru