

Магнитострикционные датчики
BTL6-V11E-M0600-B-S115
 Код заказа: BTL1F5M

Нулевая точка	30.0 mm
Прочность на сжатие, макс.	600 bar

Output/Interface

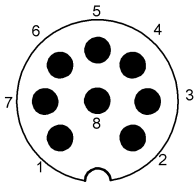
Интерфейс	EtherCAT ETG.1000,4, ETG.1000,6
Параметры процесса, контроллер – устройство	0 байта
Параметры процесса, устройство – контроллер	7 байта
Формат данных	32 бит подпис.

Range/Distance

Воспроизводимость	≤30 µm
Измер. длина	600 mm
Отклонение от линейности, макс.	±0,04% FS
Разрешение, положение	1 µm
Скорость измерения, макс.	1.000 kHz
Точность воспроизведения	≤30 µm
Дополнительная информация по MTTF или B10d содержится в сертификате MTTF / B10d	

Указанное значение MTTF / B10d не гарантирует каких-либо свойств и/или срока службы; речь идет только об экспериментальных данных, не имеющих обязательного характера. Эти данные не продлевают срок давности по гарантийным претензиям и не влияют на него каким-либо иным образом.

Connector view



Wiring Diagram

Pin	
1	NC
2	TX+
3	TX-
4	NC
5	RX+
6	GND
7	+24V
8	RX-