



Размеры 23.5 x 6.2 x 5 mm

## Output/Interface

Параметры процесса, вывод	нет
Переключающий выход	NPN Размыкающий контакт (NC)
Цикл данных процесса, мин.	2.6 ms

## Range/Distance

Воспроизводимость	0.2 mm
Зона обучения	-30...30 mm
Зона обучения, макс.	30 mm
Зона обучения, мин.	-30 mm

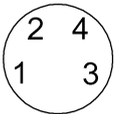
## Remarks

Please refer to manual on balluff.com  
Расчетный рабочий ток I<sub>e</sub> при термически связанном монтаже блока управления на металл.  
Запоминание выполняется только в установленном состоянии.  
Не нажимайте кнопку острыми инструментами.  
После устранения перегрузки датчик снова готов к работе.

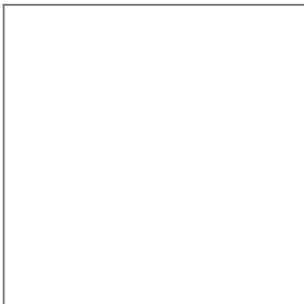
Дополнительная информация по MTTF или B10d содержится в сертификате MTTF / B10d

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



Датчики магнитного поля  
BMF 235K-H-NO-C-A2-S75-00,3  
Код заказа: BMF00L9

**BALLUFF**

