

### Описание

Герметичная катушка с самозатухающим корпусом, содержит терморезистор и термический предохранитель.

Такая конструкция предотвращает любые проблемы перегрева либо искрения, что делает ее особенно подходящей для использования во взрывоопасных помещениях.



### Конструкция

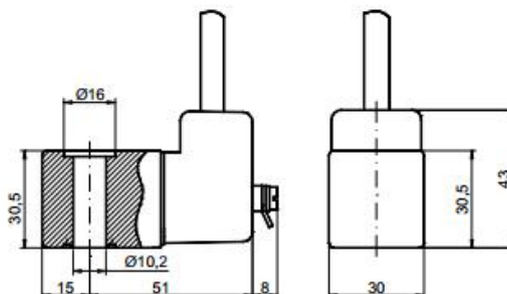
Изоляция	Самозатухающий нейлон
Класс – F	Оцинкованная сталь
Магнитопроводник	Медь, покрытая изоляцией класса H
Обмотка	

### Электрическое подключение

3-х проводный кабель 300 см.

### Температура окружающей среды

- 20°C + 40°C



### Сертификация

Соответствует европейским стандартам производства электрических компонентов для использования в потенциально взрывоопасных средах.

**EN 50014-1997+ A1...A2**

**E50025-1997, IEC 60079-18:2002**

**Стандарт Европейского сообщества 97/9/CE**

**EEEx m II T4 INERIS 06ATEX0002X  
0080 Ex II 2 GD**

Код	Напряжение	Частота	Мощность <sup>1</sup>
75BD	24	50-60 Гц	5.3 Вт
75CD	48	50-60 Гц	5.3 Вт
75DD	110	50-60 Гц	5.3 Вт
75ED	230	50-60 Гц	5.3 Вт
751D	24 пост.	50-60 Гц	5.3 Вт

По заказу предоставляется версия температурного класса T5 и T6

<sup>1</sup> Учитывая номинальное напряжение и температуру окружающей среды 20 ° C