

Ограничитель **Ex-Box** с дисплеем



Ex-Box LIM/DIS представляет собой ограничитель, отключающий обогрев в случае перегрева или перегрузки. Кроме того, есть возможность запрограммировать вывод сигнальных величин для максимальной и минимальной температуры. Программирование и работа осуществляется через встроенную рабочую панель с дисплеем.

Преимущества:

- Компактный корпус ІР 65
- Работа и программирование во взрывоопасной зоне
- Повышенная безопасность благодаря сигнализации неисправности
- Встроенный контроль нагревательной цепи
- Дисплей

Применение:

- Взрывоопасные зоны
- Электростанции
- Химическая и нефтехимическая промышленность
- Нефтегазовая промышленность
- Фармацевтическая промышленность
- Производство пластмассы
- Водоочистительные заводы



Тип Ex-Box LIM/DIS





Технические характеристики

Тип Ex-Box LIM/DIS

·	•		
Данные			
■ Сертификат	IBExU 04 ATEX 1165 X		
■ Классификация	2G Ex emb [ib] C T4 Gb		
■ Размеры	140 x 140 x 150 мм (Ш x В x Д) (без скобы для монтажа на стене, за исключением сальников)		
■ Корпус	Алюминий		
■ Класс IP защиты	IP 65		
■ Температура внешней среды	- 32 до 60 °C		
■ Коммутационная способность 16A			
■ Рабочее напряжение	230B +/- 10%		
■ Номинальный ток	макс 100мА		
■ Ток нагрузки, макс	16 А (Ом резист. Нагр.)		
■ Вывод нагрузки	230В / 16А, 2-полюсный		
■ Вывод сигнала	оптически разделенный 100мА		
■ Интерфейс	искробезопасный для Ex- Connect (соединение на шине)		
■ Ввод измерений	Pt 100 2/3 пров., искробезопасный		
■ Диапазон измерений	-40 °C до +300 °C		
■ Диапазон регулирования	+50 °С до +300 °С		
■ Контрольные характеристики	2-фазная		
■ Bec	около 3,5 кг		

17 - 4	-						
Ka	ne.	ПЬ	86	ıe.	ВB	₹ 0 7.i	њ
		~	-		-		

- 1 x M25 для напряжения питания (9 13 мм; с дополнительными приспособлениями для 11 - 15 мм)
 - 1 х заменяемая герметизация панели 7-10 .5 мм
 - 1 x M25 для нагревательной линии (2-кратный 6мм)
 - 1 х M20 для датчика (диапазон натяжения 3 4 мм) 1 х воздухоотводный винт M20

Обозначение	Арт. №
Ex-Box LIM/DIS	0X60024