



6-контактный аварийный выключатель

6-контактный

3-контактный аварийный выключатель

3-контактный

Технические характеристики

Взрывозащищенные предохранительные выключатели 20 А	
Маркировка в соответствии с 94/9/ЕС	⊕ II 2 G Ex ed IIC T6 / ⊕ II 2 D Ex tD A21 IP66 T80 °C
Сертификат ЕС на соответствие требованиям типовых испытаний	PTB 99 ATEX 1161
Сертификат соответствия IECEx	BKI 07.0012
Маркировка в соответствии с IECEx	Ex ed ia IIC T6 Ex tD A21 IP66 T55 °C
Допустимая температура окружающей среды	от -20 °C до +40 °C ¹⁾
Номинальное напряжение	не более 690 В
Номинальная сила тока	не более 20 А
Частота	50/60 Гц
Номинальная включающая/отключающая способность AC-3 в соответствии с EN 60947-3	Ue 230 В / Ie 20 А Ue 400 В / Ie 20 А Ue 500 В / Ie 16 А Ue 690 В / Ie 10 А
Входной предохранитель	до 400 В AC: 35 А gL до 500 В AC: 35 А gL до 690 В AC: 25 А gL
Контактные зажимы	главный контакт вспомогательный/сигнальный контакт
	2 x 4 мм ² 2 x 0,5 ... 2,5 мм ²
Класс защиты	I
Степень защиты в соответствии с EN 60529	IP66
Кабельная муфта/отверстие в корпусе	M20 (d = 5 ... 13 мм) см. данные для заказа M20 (d = 8 ... 17 мм) см. данные для заказа M32 (d = 12 ... 21 мм) см. данные для заказа Модификация: с металлическим резьбовым фланцем
Масса	3-контактный 6-контактный
	приблизительно 1,48 кг приблизительно 2,43 кг
Материал корпуса	полиэфирное связующее, армированное стекловолокном
Цвет корпуса	черный
Вспомогательный контакт	1 x NO включение - запаздывание; выключение - опережение 1 x NC (только для 6-контактного исполнения) включение - опережение; выключение. - запаздывание
Запирающее устройство	может быть заблокирован в положении ВЫКЛ с помощью трех коммерчески доступных висячих замков (Ø макс. 6 мм)

¹⁾ Другой температурный диапазон по заказу

Взрывозащищенные предохранительные выключатели I



3-контактный

3-контактный аварийный выключатель

6-контактный

6-контактный аварийный выключатель

Данные для заказа

5

Описание	Кабельный ввод	Номер заказа
3-контактный предохранительный выключатель 20 А		
Исполнение с одним вспомогательным контактом (NO)		
3-контактный	2 x M32 / 1 x M25	GHG 262 2301 R0001
3-контактный аварийный выключатель	2 x M32 / 1 x M25	GHG 262 2301 R0002
4-контактный предохранительный выключатель 20 А		
Исполнение с двумя вспомогательными контактами (1 NO; 1 NC)		
4-контактный	2 x M20	GHG 262 2301 R0007
4-контактный аварийный выключатель	2 x M32 / 1 x M25	GHG 262 2301 R0010
6-контактный предохранительный выключатель 20 А		
Исполнение с двумя вспомогательными контактами (1 NO; 1 NC)		
6-контактный	2 x M32 / 1 x M25	GHG 262 2601 R0001
6-контактный	4 x M25	GHG 262 2601 R0005
6-контактный аварийный выключатель	2 x M32 / 1 x M25	GHG 262 2601 R0002

По индивидуальному заказу взрывозащищенное исполнение со вспомогательными контактами

Принадлежности

Монтажная пластина для взрывозащищенных 3-контактных предохранительных выключателей 10 А			
Тип	Применение	Способ крепления	Номер заказа
Типоразмер 2	Монтаж на стене	защелкивание	GHG 610 1953 R0104
Типоразмер 2	Монтаж на трубе	защелкивание	GHG 610 1953 R0105
Типоразмер 2	Монтаж на решетке	защелкивание	GHG 610 1953 R0106
Монтажная пластина для взрывозащищенных 6-контактных предохранительных выключателей 10 А			
Тип	Применение	Способ крепления	Номер заказа
Типоразмер 3	Монтаж на стене	защелкивание	GHG 610 1953 R0118
Типоразмер 3	Монтаж на трубе	защелкивание	GHG 610 1953 R0110
Типоразмер 3	Монтаж на решетке	защелкивание	GHG 610 1953 R0118

Принадлежности для монтажных пластин		
Тип	OU	Номер заказа
Табличка (без надписи) в держателе для монтажных пластин типоразмера 1, 2, 2А и 3	10	GHG 610 1953 R0057
Монтажный комплект для труб 1" (ø 27...30 мм) для монтажных пластин	10	GHG 610 1953 R0020

Козырьки			
Тип:	Применение	OU	Номер заказа
Типоразмер 2	для монтажной пластины типоразмера 2	1	GHG 610 1955 R0102
Типоразмер 2А	для монтажной пластины типоразмера 2А	1	GHG 610 1955 R0103
Типоразмер 3	пластина типоразмера 3 для вертикального монтажа на трубе	1	GHG 610 1955 R0104
Типоразмер 3А	для пластин типоразмера 3 для вертикального монтажа на стене/решетке	1	GHG 610 1955 R0105
Типоразмер 3В	для пластин типоразмера 3 для горизонтального монтажа на трубе	1	GHG 610 1955 R0106

Количество заказываемых изделий указывается в графе OU.



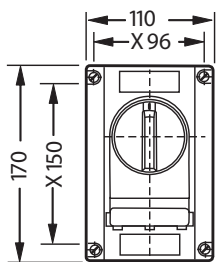
6-контактный аварийный выключатель

6-контактный

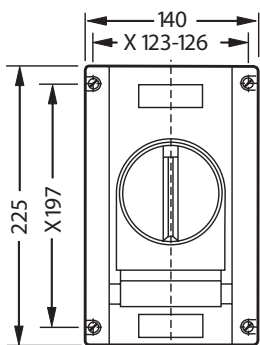
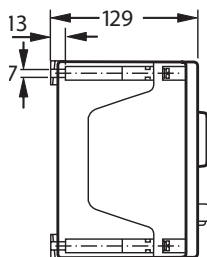
3-контактный аварийный выключатель

3-контактный

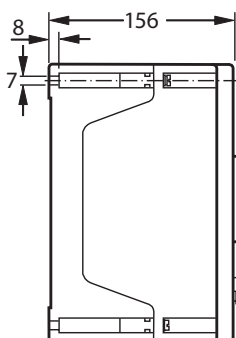
Размерный чертеж



3/4-контактный



6-контактный



X = монтажный размер