

Клапан запорный газовый КПЭГ



КПЭГ: КПЭГ-50, КПЭГ-100 — клапаны предохранительные запорные с электромагнитным приводом применяются для прекращения подачи неагрессивных углеводородных газов в системе автоматического управления, использующих газогорелочные устройства.

Клапан КПЭГ — это автоматическое устройство. Закрытие клапана осуществляется после отключения электрической энергии. При подаче электроэнергии открытие клапана производится вручную.

Технические характеристики КПЭГ

Наименование параметра	КПЭГ-50/50П	КПЭГ-100/100П
Вид газа	Природные газы ГОСТ 5542-87	
Рабочее давление, МПа	от 0,0009 до 1,2	
Рабочая температура, °С	от +5 до +35	
Номинальное напряжение постоянного/переменного тока, В	24/220	
Время срабатывания, сек.	не более 0,6	
Габаритные размеры, мм		
Длина	230±1,5	350±2,0
Ширина	195	240,5
Высота	328	390
Масса, кг.	16	32

по вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73, Екатеринбург (343)384-55-89, Казань (843)206-01-48, Краснодар (861)203-40-90, Красноярск (391)204-63-61, Москва (495)268-04-70, Самара (846)206-03-16, Нижний Новгород (831)429-08-12, Новосибирск (383)227-86-73, Ростов-на-Дону (863)308-18-15, Санкт-Петербург (812)309-46-40, Саратов (845)249-38-78, Уфа (347)229-48-12

единый адрес itv@nt-rt.ru

веб-сайт investroy.nt-rt.ru