

ТЕРЛОСOM ST-555

Код товара: 555



555 ВА	Мощность
220 В	Напряжение

5
ЛЕТ
ГАРАНТИИ

ЗАСТРАХОВАНО!
3 000 000 Р
ИНГОССТРАХ
Ingosstrakh



24



Стабилизатор напряжения для газового котла. Мощность нагрузки 555 ВА, диапазон сети 145...260 В, полная мощность во всем диапазоне сети, стабилизация напряжения вольдобавочного типа, микропроцессорное управление, защитное отключение при авариях в сети с автоматическим восстановлением, индикация аварийных ситуаций. Малогабаритный пластиковый корпус настенного исполнения. Быстрое и простое подключение (не сложнее удлинителя). Аналог «China XXX-1000». Гарантия 5 лет. Застраховано «Ингосстрах» 3 000 000 руб. Рекомендован ведущими мировыми производителями для настенных котлов. Лидер на рынке отопительного оборудования. Обеспечивает индикацию наличия входного и выходного напряжения, проверку правильности фазировки при подключении к сети и наличия потенциала на «земле», сигнализацию в случае перегорания входного предохранителя, индикацию уровня входного напряжения (в пределах нормы / за пределами нормы).





Обеспечивает индикацию наличия потенциала между нулем и землей, для предупреждения пользователя о неправильной фазировке при подключении стабилизатора к сети.



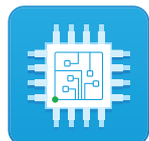
Стабилизация релейного типа



Удобное настенное крепление



Подключение не сложнее удлинителя



Микропроцессорное управление



Не вносит искажений



Расширенная индикация



Срок службы

ТЕPЛОCOM ST-555 обеспечивает:

- мощность 555 ВА
- простое и быстрое подключение (не сложнее удлинителя)
- безопасный пластиковый корпус; миниатюрные габариты
- защита от всплесков напряжения
- защитное автоматическое отключение при аварии в сети
- разработан с учетом европейских норм электроснабжения
- большая перегрузочная мощность
- расширенная индикация.

Технические характеристики ТЕPЛОCOM ST-555

Наименование параметра	Значение	
Номинальная мощность нагрузки, ВА	400	
Максимальная мощность нагрузки (не более 15 минут в течении 1 часа), ВА, не более	555	
Входное (сетевое) напряжение, В	145...260	
Выходное напряжение, В	при входном напряжении 165—260 В	200...240
	при входном напряжении 145—165 В	более 170
Пределы изменения нагрузки, %	0...100	
Выходное напряжение, при котором срабатывает защитное отключение нагрузки и гаснет индикатор «ВЫХОД», В	менее 170±3 более 242±3	
Входное напряжение, при котором индикатор «СЕТЬ» начинает мигать, В	менее 165±5 более 260±5	
Время переключения, мс, не более	20	
Мощность, потребляемая от сети, без нагрузки, ВА, не более	3	
Габаритные размеры Ш x В x Г, мм, не более	без упаковки	130 x 170 x 85
	с упаковкой	180 x 190 x 90
Масса, кг, не более НЕТТО (БРУТТО)	1,8 (2,0)	