



**ЗАПОРОЖСКОЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ
ПРЕДПРИЯТИЕ**
«Н Е О Н»

69083, Украина, г.Запорожье, ул.Восточная, 10
E-mail: neonzpp1@ukr.net
www.neonzpp.com.ua

Многоканальный телефон:
+38 067 815 8100

Трансформаторы ТГМ

Трансформаторы типа ТГМ предназначены для питания рекламных газосветных трубок.

Техническая характеристика.

Характеристики	ТГМ-1020	ТГМ-620	ТГМ-320
Номинальное первичное напряжение, В	220	220	220
Номинальное вторичное напряжение при холостом ходе, В	10000	6000	3000
Номинальная частота сети, Гц	50-60	50-60	50-60
Вид климатического исполнения: для умеренного и холодного климата	УХЛ1	УХЛ1	УХЛ1
для тропического климата			
Вид размещения	Т1	Т1	Т1
Степень защиты	Для работы на открытом воздухе		
Режим работы под нагрузкой	IP54	IP54	IP54
Номинальный вторичный ток, мА	Продолжительный		
Ток короткого замыкания, мА, не более	20±1	20±1	20±1
Ток короткого замыкания, мА, не более	26	26	24
Количество трубок номинальной нагрузки длиной по 0,9 м и диаметром 16 мм, наполненных неоном	10	6	3
Габаритные размеры, мм	254x145x110	196x119x92	216x81x72
Масса, кг, не более	6,84	4,1	3