

509428_.txt

Тип Реле электромагнитное серии Т90
Сопротивление катушки, Ом 155
Номинальное напряжение катушки, В 12
Максимальный ток, А 30
Диапазон рабочих температур, °С -55...+85
Время, мс срабатывания / отпускания - 15
Контактное сопротивление, мОм, не более 75
Сопротивление изоляции, МОм, не менее 1000 (при Uисп.дс=500 В)
Схема переключения SPDT; form 1С
Коммутируемое напряжение, В 240 АС
Диэлектрическая прочность, В между откр. контактами - 1500 VАС, 1 мин.
Материал корпуса пластик
Вес, г 26
Высота, мм 20,4 max
Ширина, мм 27,43 max
Глубина, мм 32,26 max
Транспортная упаковка: размер/кол-во 36*30*20/500
Вес брутто 26.80