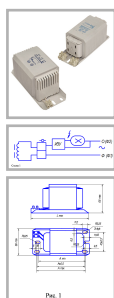


1И100ДНаТ46Н-005УХЛ2 220В (прев.т обм.65°С)

Код 04395



В РЕЕСТРЕ РОССИЙСКОЙ ПРОДУКЦИИ

Особенности

- Вакуумная пропитка полиэфирной смолой
- Стабильная работа при низких температурах до -60 °С
- Надёжный и долговечный

Характеристики

Электрические			
Номинальная мощность	100 Вт	Напряжение сети	230 В
Коэффициент мощности, не менее	0,43	Потери мощности	16 Вт
Ток сети	0,82 А		
Эксплуатационные			
Тип источника света	ДНаТ	Количество основных источников света	1
Климатическое исполнение	УХЛ2	Масса	2 кг
Габариты ДхШхВ	136x65x68 мм	Рабочий ток	1,2 А
Максимальная нормируемая температура обмотки в рабочем режиме t _{wr}	130 °С	Перегрев обмотки - дельта t	65 °С
Установочные размеры - A±0	117 мм5	Установочные размеры - Amin	109,5 мм
Установочные размеры - Amax	118,5 мм	Ёмкость компенсирующего конденсатора	12 мкФ