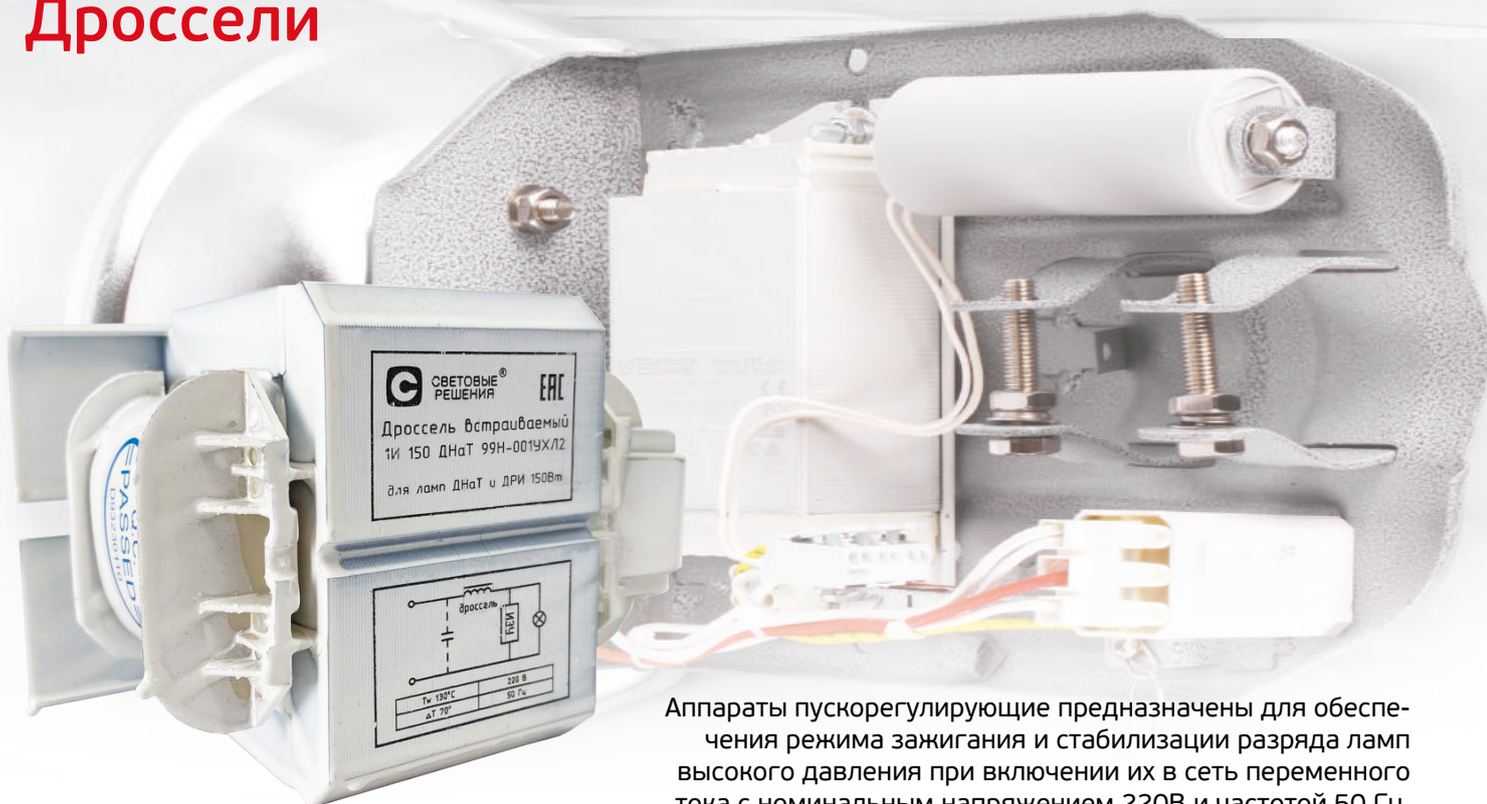


Дроссели



Аппараты пускорегулирующие предназначены для обеспечения режима зажигания и стабилизации разряда ламп высокого давления при включении их в сеть переменного тока с номинальным напряжением 220В и частотой 50 Гц.

Артикул	Наименование	Тип лампы	Мощность, Вт	Рабочий ток, А	Коэффициент мощности	Габариты	Масса, кг
G6770	Дроссель встраиваемый 1И 70ДНаТ99Н-001УХЛ2	ДНаТ/ ДРИ	70	0,87±10%	0,38	120x66x70	1,4
G6766	Дроссель встраиваемый 1И 100ДНаТ99Н-001УХЛ2	ДНаТ/ ДРИ	100	1,15±10%	0,37	120x66x70	1,4
G6767	Дроссель встраиваемый 1И 150ДНаТ99Н-001УХЛ2	ДНаТ/ ДРИ	150	1,6±10%	0,36	140x66x70	1,6
G6768	Дроссель встраиваемый 1И 250ДНаТ99Н-001УХЛ2	ДНаТ/ ДРИ	250	2,8±10%	0,38	160x66x68	2,3
G6769	Дроссель встраиваемый 1И 400ДНаТ99Н-001УХЛ2	ДНаТ/ ДРИ	400	4,2±10%	0,38	230x132x134	3,8
G6778	Дроссель встраиваемый 1И 70ДНаТ98Н-001УХЛ2	ДНаТ/ ДРИ	70	0,93±10%	0,39	120x66x70	1,38
G6771	Дроссель встраиваемый 1И 100ДНаТ98Н-001УХЛ2	ДНаТ/ ДРИ	100	1,2±10%	0,4	120x66x70	1,74
G6773	Дроссель встраиваемый 1И 150ДНаТ98Н-001УХЛ2	ДНаТ/ ДРИ	150	1,6±10%	0,39	140x66x70	1,76
G6774	Дроссел встраиваемый 1И 250ДНаТ98Н-001УХЛ2	ДНаТ/ ДРИ	250	2,8±10%	0,38	160x66x68	2,66
G6776	Дроссель встраиваемый 1И 400ДНаТ98Н-001УХЛ2	ДНаТ/ ДРИ	400	4,6±5%	0,42	230x132x134	4,4

Серия дросселей 99Н - алюминиевые дроссели, 98Н - медные дроссели

ИЗУ

Пускорегулирующая аппаратура

Артикул	Наименование	Тип лампы	Мощность, Вт	Напряжение импульса	Количество импульсов за период	Тип подключения	Степень защиты корпуса	Рабочая температура	Масса, кг
G6779	ИЗУ 70-400 Вт СР 2х контактная	ДНаТ/ ДРИ	70-400	2,5-4	≥1	параллельно	IP65	от -60 до +40	0.08