

УЗИП



Данные о продукции

Электрические характеристики

Класс УЗИП по ГОСТ Р 51992	II	Напряжение питающей сети, В	230
Частота питающей сети, Гц	50;60	Потребляемая мощность, не более Вт	0,8
Максимальное длительное рабочее напряжение, В	380	Номинальный разрядный ток, кА	10
Пиковый разрядный ток 8 циклов по 20 мкс, кА	20	Уровень защиты по напряжению, кВ	1,5
Максимальное импульсное напряжение при длительности 50 мкс, кВ	4	Линия защиты	фаза-земля, нейтраль-земля, фаза-нейтраль

Общие характеристики

Диапазон рабочих температур, С°	от -55 до +85	Степень защиты от внешних воздействий, IP	67
Вид климатического исполнения	УХЛ 1		

Масса

Без упаковки, не более	0,52
------------------------	------

Размеры

Без упаковки, мм	113x68x43	В упаковке, мм	130x90x50
------------------	-----------	----------------	-----------

Чертежи