

Устройство защиты IP NVS-110E



Описание

- Без необходимости доп. питания

Характеристика	Параметры
Тип	устройство защиты от перенапряжений сетей Ethernet
Номинальное напряжение	5 В
Максимальное напряжение	6 В
Уровень защиты линия-линия	≤ 40 В (1 кВ/ μ s, C3)
Уровень защиты линия-заземление	$U_p \leq 600$ В (1 кВ / μ s, C3)
Line-line nominal discharge current	$i_n = 20$ А (10/1000 μ s), C3
Line-ground nominal discharge current	$i_n = 20$ А (10/1000 μ s), C3
Тип соединения	RJ-45
Размеры (мм)	95 (Ш) x 50 (В) x 30 (Д)
Вес	160 гр.