

## Urządzenie ochronne IP NVS-110E



### Charakterystyka

- ie wymaga zasilania

Parametry	Opis
Typ urządzenia	Ogranicznik przepięć w porcie transmisji sieciowej
Napięcie znamionowe	5 V
Napięcie maksymalne	6 V
Poziom ochrony linia-linia	$\leq 40 \text{ V}$ (1 kV/ $\mu\text{s}$ , C3)
Poziom ochrony linia-uziemienie	$U_p \leq 600 \text{ V}$ (1 kV/ $\mu\text{s}$ , C3)
Znamionowy prąd wyładowczy linia-linia	$i_n = 20 \text{ A}$ (10/1000 $\mu\text{s}$ ), C3
Znamionowy prąd wyładowczy linia-uziemienie	$i_n = 20 \text{ A}$ (10/1000 $\mu\text{s}$ ), C3
Złącza	RJ-45
Wymiary (mm)	95 (szer) x 50 (wys) x 30 (dł)
Masa	160 g