

## Urządzenie ochronne w okablowaniu NVS-003UR



### Charakterystyka

- Urządzenie ochronne do stosowania w torze transmisji wizji po skrętce
- Nie wymaga zasilania

Parametry	Opis
Czas zadziałania	maks. 100 ns
Poziom ochrony	4 kV
Gwarantowana ilość zadziałań	300 przepięć o wartości 100 A/s
Rezystancja pracy	10 000 MOhm
Rezystancja zwarcia toru przebiegowego	około 0 MOhm
Pasma	0 ~ 10 MHz
Tłumienność wtrąceniowa	< 0.2 dB
Złącza	RJ-45
Temperatura pracy	0° ~ 55°C
Wymiary (mm)	25 (szer) x 25 (wys) x 85 (dł)
Masa	60 g
Typ kabla	skrętka nieekranowana 5 kategorii