

## Überspannungsschutz NVS-005VPSD



### Charakteristik

- Überspannungsschutzgerät für die Stromversorgung, Videosignalübertragung sowie Datenübertragung
- Stromversorgung nicht erforderlich

Parameter	Beschreibung
Spannungsbereich	0 ~ 40 VAC & 0 ~ 56 VDC
Überspannungsschutz (Dauer)	Maximal 1 ns
Schutzstufe	4 kV
Überspannungsdauer	300 Überspannungen in Höhe von 100 A/Sek.
Arbeitsresistanz	10.000 MOhm
Überspannungsresistanz	Ca. 0 Ohm
Bandbreite	0 ~ 1 GHz
Einfügungsdämpfung	< 0,2 dB
Verbindungsstück	Schraubklemmen & BNC
Temperaturbereich	0° ~ 55°C
Abmessungen (HxBxT)	27x67x87 mm
Gewicht	145 g