

Separator elektryczny NVG-004LIB



Charakterystyka

- asywny separator elektryczny z dopasowaniem impedancji do stosowania w torze transmisji wizji

Parametry	Opis
Tłumienność wtrąceniowa	0.5 dB
Charakterystyka częstotliwościowa	0-3 dB dla 11 MHz
Rezystancja wejściowa	75 Ohm
Rezystancja wyjściowa	75 Ohm
Napięcie przebicia	600 VDC
Tłumienie stanów nieustalonych	12 Vsk
Dopasowanie impedancji	tak
Temperatura pracy	0° ~ 55°C
Wymiary (mm)	73 (szer) x 26 (wys) x 328 (dł) z 2 x 15 cm kablem koncentrycznym
Masa	77 g
Typ kabla	koncentryczny
Obudowa	tworzywo ABS, kolor czarny