

VL-B75 F/F

SPD pro datové, signálové a telekomunikační linky / ICT / Video rozvody (VL)

Přepěťová ochrana např. pro kamerové systémy

konektory BNC 75 ohm

- dvoustupňová přepěťová ochrana pro vyšší frekvence
- instalace těsně před chráněné zařízení
- k ochraně zejména videorozvodů před pulsním přepětím
- Součástí dodávky: univerzální plastový adaptér pro montáž na lišty DIN a držák GND 2



Rozměry

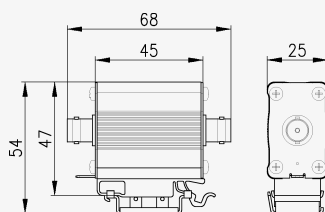
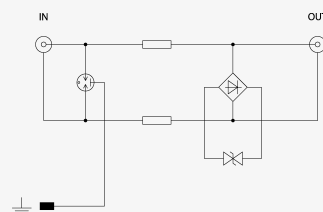


Schéma zapojení



Název parametru	Hodnota parametru
Typ SPD	C2, C3
Umístění SPD	ST 2+3
Montáž	lišta DIN 35 mm
Nejvyšší trvalé provozní napětí	U_c 6,00 V AC
Nejvyšší trvalé provozní napětí	U_c 8,50 V DC
Jmenovitý zatěžovací proud při 25°C	I_L 0,060 A
Sériový odpor na žílu	R 0,27 Ω
C2 jmenovitý výbojový proud (8/20 μ s) SH-PE	I_n 5,00 kA
C2 jmenovitý výbojový proud (8/20 μ s) žíla-SH	I_n 5,00 kA
C2 ochranná hladina napětí mód SH-PE při I_n	U_p 350 V
C2 ochranná hladina napětí mód žíla-SH při I_n	U_p 150 V
C3 ochranná hladina napětí mód SH-PE při 1 kV/ μ s	U_p 350 V
C3 ochranná hladina napětí mód žíla-SH při 1 kV/ μ s	U_p 35 V
Doba odezvy žíla-SH	t_a 1 ns
Doba odezvy SH-PE	t_a 100 ns
Připojení (vstup - výstup)	BNC 75

Stupeň krytí	IP 20
Rozsah provozních teplot (min/max)	-40 / 80 °C
Splňuje požadavky normy	ČSN EN 61643-21+A1,A2
Třída ETIM	EC001625
Celní nomenklatura	85363010
EAN	8595090533764
Objednací číslo	A03376

SALTEK s.r.o., Drážďanská 561/85, 400 07 Ústí nad Labem, CZ | +420 475 655 511 | info@saltek.cz |
www.saltek.eu
Technická podpora: 800 818 818 | podpora@saltek.cz

21.11.2024 -
14:47:06