

SX-090-B50-F/F

SPD - pre dátové, signálové a telekomunikačné linky / Koaxiálne vedenie / ST2 (SX)

prepäťová ochrana pre ochranu citlivých koaxiálnych vstupov profesionálnych prijímačov 50 Ohm

konektory BNC 50 ohm

- prepäťová ochrana, tienenie spojené s ochranným uzemnením
- inštalácia tesne pred chránené zariadenie
- na ochranu citlivých koaxiálnych vstupov profesionálnych prijímačov



Rozmery produktu

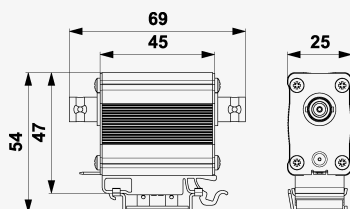
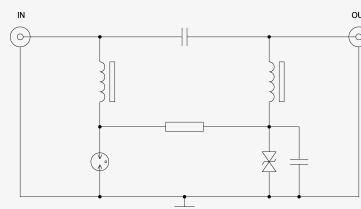


Schéma zapojenia



Názov parametra		Hodnota parametra
Typ SPD		D1,C2,C3
Umiestnenie SPD		ST 1+2+3
Montáž		lišta DIN 35 mm
Najvyššie trvalé prevádzkové napätie	U_c	26,00 V DC
Menovitý zaťažovací prúd pri 25°C	I_L	0,700 A
Frekvenčný rozsah	f	0,00 - 3000,00 MHz
Impedancia	Z	50 Ω
Prúchodzí útlm		1,50 dB
PSV typ. (max.)	VSWR	1,2 (1,3)
D1 impulzný výbojový prúd (10/350 μ s) žila-PE	I_{imp}	0,50 kA
C2 menovitý výbojový prúd (8/20 μ s) žila-PE	I_n	2,50 kA
Dynamické zapalovacie napätie pri 1kV/ μ s	U_{dyn}	85,00 V
Doba odozvy žila-PE	t_a	1 ns
Pripojenie (vstup-výstup)		BNC 50
Stupeň kritia		IP 20
Rozsah provozných teplôt (min/max)		-40 / 80 °C
Rozsah vlhkosti		5 - 95 %

Spíňna požiadavky normy	STN EN 61643-21+A1,A2
Trieda ETIM	EC001625
Colná nomenklatúra	85363010
EAN	8595090541578
Objednávacie číslo	A04157

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

24.04.2025 -
15:00:20