

# SX-090-F75-F/F

## SPD pro datové, signálové a telekomunikační linky / Koaxiální vedení / ST2 (SX)

Přepěťová ochrana pro citlivé koaxiální vstupy komerčních přijímačů 75 ohm

konektory F 75 ohm

- přepěťová ochrana, stínění spojené s ochrannou zemí
- instalace těsně před chráněné zařízení
- k ochraně citlivých koaxiálních vstupů komerční techniky zejm. TV a SAT přijímačů



Rozměry

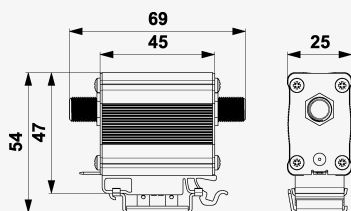
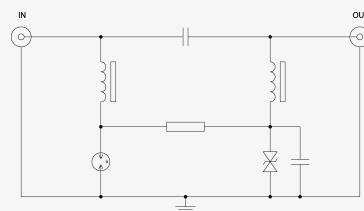


Schéma zapojení



Název parametru	Hodnota parametru
Typ SPD	D1, C2, C3
Umístění SPD	ST 1+2+3
Montáž	lišta DIN 35 mm
Nejvyšší trvalé provozní napětí	$U_c$ 26,00 V DC
Jmenovitý zatěžovací proud při 25°C	$I_L$ 0,700 A
Frekvenční rozsah	$f$ 0,00 - 2300,00 MHz
Impedance	$Z$ 75 $\Omega$
Průchozí útlum	1,50 dB
PSV typ. (max.)	VSWR 1,2 (1,5)
D1 impulsní výbojový proud (10/350 $\mu$ s) žíla-PE	$I_{imp}$ 0,50 kA
C2 jmenovitý výbojový proud (8/20 $\mu$ s) žíla-PE	$I_n$ 2,50 kA
Dynamické zapalovací napětí při 1kV/ $\mu$ s	$U_{dyn}$ 85,00 V
Doba odezvy žíla-PE	$t_a$ 1 ns
Připojení (vstup - výstup)	F 75
Stupeň krytí	IP 20
Rozsah provozních teplot (min/max)	-40 / 80 °C
Rozsah vlhkosti	5 - 95 %
Splňuje požadavky normy	ČSN EN 61643-21+A1,A2

Třída ETIM	EC001625
Celní nomenklatura	85363010
EAN	8595090541585
Objednací číslo	A04158

SALTEK s.r.o., Drážďanská 561/85, 400 07 Ústí nad Labem, CZ | +420 475 655 511 | [info@saltek.cz](mailto:info@saltek.cz) |  
[www.saltek.eu](http://www.saltek.eu)  
Technická podpora: 724 210 395 | [podpora@saltek.cz](mailto:podpora@saltek.cz)

16.06.2026 -  
13:35:47