

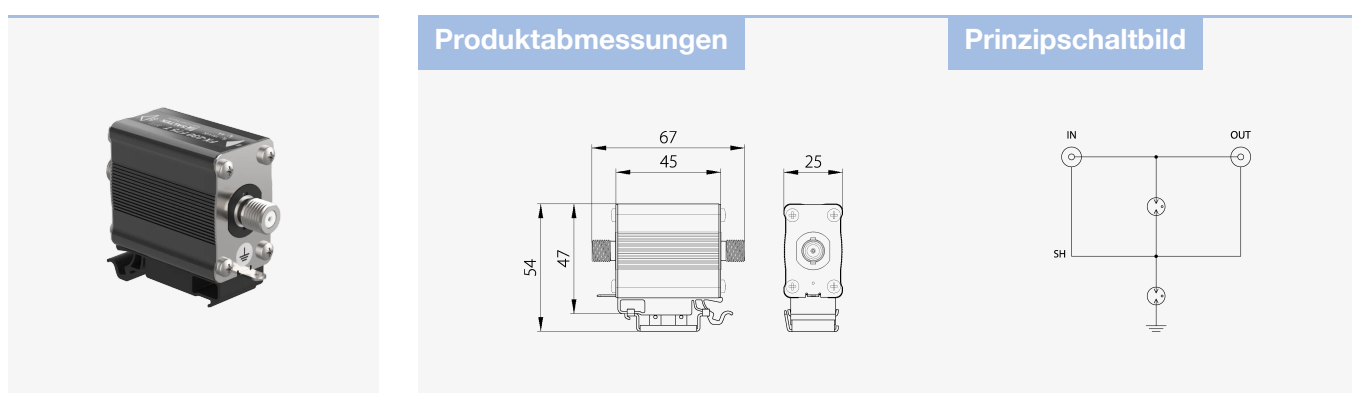
FX-230 F75 T F/F

SPD für Daten-, Signal- und Telekommunikationsleitungen / Koaxialleitung / ST1 (FX)

Blitzstromableiter für Koaxialleitungen (Antennen)

F-Stecker, 75 Ohm

- Blitzstromableiter mit potentialfreier Abschirmung (getrennt über GDT)
- Montage am Rand der LPZ-0- und LPZ-1-Zonen an der Zuführung zum Gebäude
- zum Schutz von Koaxialleitungen von TV- und Videoüberwachungssystemen, geeignet als die erste Schutzstufe zum Schutz in Koordination mit dem SX-Typ
- im Lieferumfang:
Universaladapter aus Kunststoff zur DIN-Schiene
Montage und GND-2-Halter



Parametername	Parameterwert
SPD-Typ	D1, C2
SPD-Montageort	ST 1
Montage	DIN-Schiene 35 mm
Maximale Betriebsspannung U_c	180,00 V DC
Nennlaststrom I_L	4,000 A
Frequenzbereich f	0,00 - 2150,00 MHz
Impedanz Z	75 Ω
Durchlassdämpfung	0,20 dB
VSWR typ. (max.)	VSWR 1,3
D1 Stoßentladestrom (10/350 µs) SH-PE	I_{imp} 2,50 kA
D1 Stoßentladestrom (10/350 µs) Ader-SH	I_{imp} 2,50 kA
C2 Nennableitstoßstrom (8/20 µs) SH-PE	I_n 10,00 kA

C2 Nennableitstoßstrom (8/20 µs) Ader-SH	I_n	10,00 kA
C3 Spannungsschutzpegel Betriebsart SH-PE bei 1 kV/µs	U_p	660 V
C3 Spannungsschutzpegel Betriebsart Ader-Sh bei 1 kV/µs	U_p	660 V
Ansprechzeit Ader-SH	t_a	100 ns
Ansprechzeit SH-PE	t_a	100 ns
Anschluss (Ein-/Ausgang)		F 75
Schutzklasse		IP 20
Betriebstemperaturbereich (min/max)		-40 / 80 °C
nach Norm		EN 61643-21+A1, A2:2013, IEC 61643-21+A1, A2:2012
ETIM-Klasse		EC001466
Zolltarifnummer		85363010
EAN		8595090533924
Bestellnummer		A03392

SALTEK s.r.o., Dráždanská 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

06.02.2026 -
02:13:56