

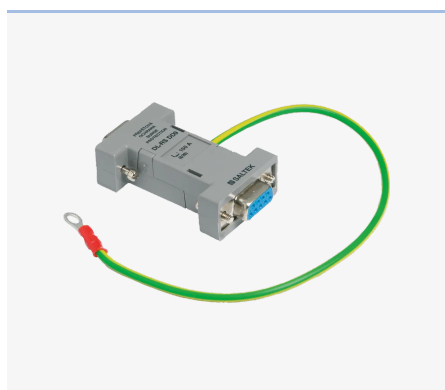
# DL-RS DD9

## SPD - pre dátové, signálové a telekomunikačné linky / MaR / Ostatné - s konektory D-SUB

Prepätňová ochrana seriových rozhraní RS-232

konektory DSUB 9

- jemná prepätňová ochrana
- k ochrane seriových rozhraní radiacích systémov MaR, EZS, EPS a pod., najmä rozhraní RS 485, RS-232, pred pulzným prepätím



Rozmery produktu

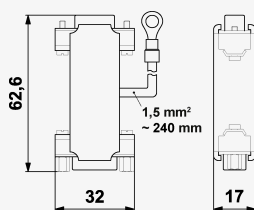
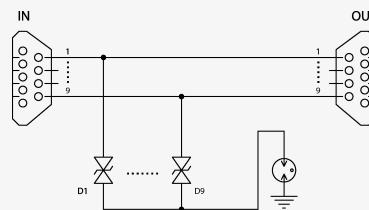


Schéma zapojenia



Názov parametra	Hodnota parametra
Typ SPD	C1,C3
Umiestnenie SPD	ST 3
Najvyššie trvalé prevádzkové napätie	$U_c$ 12,70 V AC
Najvyššie trvalé prevádzkové napätie	$U_c$ 18,00 V DC
Hraničná frekvencia žila-žila	$f$ 55,00 MHz
C1 menovitý výbojový prúd (8/20 $\mu$ s) na žilu	$I_n$ 150,00 A
C1 ochranná hladina napätia mód žila-žila pri $I_n$	$U_p$ 65,00 V
C3 ochranná hladina napätia mód žila-PE pri 1 kV/ $\mu$ s	$U_p$ 980,00 V
C3 ochranná hladina napätia mód žila-žila pri 1 kV/ $\mu$ s	$U_p$ 50,00 V
Doba odozvy žila-žila	$t_a$ 1 ns
Doba odozvy žila-PE	$t_a$ 100 ns
Pripojenie (vstup-výstup)	female DSUB 9 - male DSUB 9
Stupeň krytia	IP 20
Rozsah provozných teplôt (min/max)	-40 / 80 °C
Spĺňa požiadavky normy	STN EN 61643-21+A1,A2
Trieda ETIM	EC000943

Colná nomenklatúra	85363010
EAN	8595090509684
Objednávacie číslo	A00968

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: 800 818 818 | [podpora@saltek.cz](mailto:podpora@saltek.cz)

07.05.2026 -  
15:08:26