

DL-ISDN RJ45

SPD pro datové, signálové a telekomunikační linky / ICT / Telekomunikace

Přepěťová ochrana digitální telefonní linky ISDN

konektory RJ45

- dvoustupňová přepěťová ochrana pro ISDN
- k ochraně jednoho páru ISDN linky telekomunikačních zařízení
- Součást dodávky: univerzální plastový adaptér pro montáž na lištu DIN a držák GND 2



Rozměry

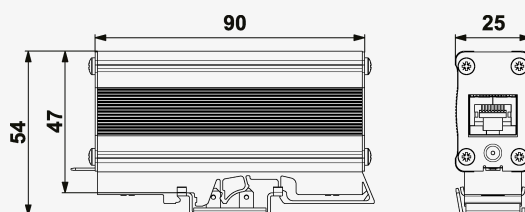
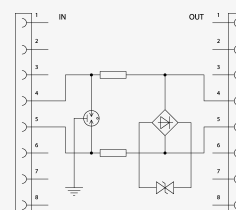


Schéma zapojení



Název parametru		Hodnota parametru
Typ SPD		C2, C3
Umístění SPD		ST 2+3
Montáž		lišta DIN 35 mm
Nejvyšší trvalé provozní napětí	U_c	86,00 V AC
Nejvyšší trvalé provozní napětí	U_c	121,00 V DC
Sériový odpor na žílu	R	6,80 Ω
C2 jmenovitý výbojový proud (8/20 μ s) na žílu	I_n	2,50 kA
Jmenovitý zatěžovací proud při 25°C	I_L	0,060 A
C2 ochranná hladina napětí mód žíla-PE při I_n	U_p	300,00 V
C2 ochranná hladina napětí mód žíla-žíla při I_n	U_p	270,00 V
C3 ochranná hladina napětí mód žíla-PE při 1 kV/ μ s	U_p	400,00 V
C3 ochranná hladina napětí mód žíla-žíla při 1 kV/ μ s	U_p	180,00 V
Doba odezvy žíla-žíla	t_a	1 ns
Doba odezvy žíla-PE	t_a	100 ns
Připojení (vstup - výstup)		RJ 45/RJ 45
Stupeň krytí		IP 30 (bez konektorů IP 10)
Rozsah provozních teplot (min/max)		-25 / 50 °C
Rozsah vlhkosti		15 - 85 %

Splňuje požadavky normy	ČSN EN 61643-21+A1,A2
Třída ETIM	EC000943
Celní nomenklatura	85363010
EAN	8595090533825
Objednací číslo	A03382