

DL-ISDN RJ45

Objednáací číslo 8595090533825

Ochrana před přepětím pro telefonní linky

konektory RJ45

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



Rozměry

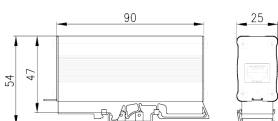
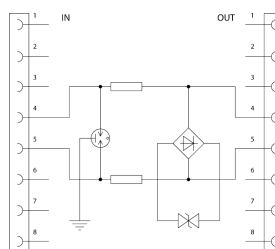


Schéma zapojení



Technické parametry

Typ SPD		C2, C3
Umístění SPD		ST 2+3
Nejvyšší trvalé provozní napětí	U_c	86,00 V AC
Nejvyšší trvalé provozní napětí	U_c	121,00 V DC
Jmenovitý zatěžovací proud při 25°C	I_L	0,060 A
C2 jmenovitý výbojový proud (8/20 μs) na žílu	I_n	2,50 kA
C2 ochranná hladina napětí mód žíla-žíla při I_n	U_p	270 V
C2 ochranná hladina napětí mód žíla-PE při I_n	U_p	300 V
C3 ochranná hladina napětí mód žíla-žíla při 1 kV/μs	U_p	180 V
C3 ochranná hladina napětí mód žíla-PE při 1 kV/μs	U_p	400 V
Doba odezvy žíla-žíla	t_a	1 ns
Doba odezvy žíla-PE	t_a	100 ns
Sériový odpor na žílu	R	6,80 Ω
Mezní frekvence žíla-žíla	f	80,00 MHz
Připojení (vstup - výstup)		RJ 45/RJ 45
Stupeň krytí		IP 20
Rozsah pracovních teplot - min		-40 °C
Rozsah pracovních teplot - max		80 °C
Montáž		lišta DIN 35 mm
Splňuje požadavky normy		ČSN EN 61643-21+A1,A2
Třída ETIM		EC000943