

# DL-Cat. 5e

Objednací číslo 8595090533757

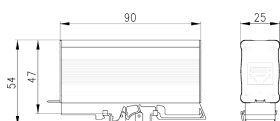
## Přepětová ochrana pro Ethernet

konektory RJ45

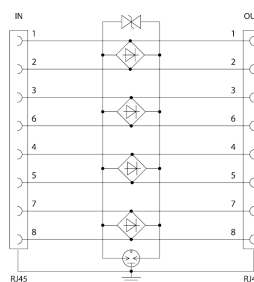
jemná přepětová ochrana Ethernetu, instalace těsně před chráněné zařízení, k ochraně linky Ethernet Cat. 5e před pulsním přepětím, Součást dodávky: univerzální plastový adaptér pro montáž na lišty DIN a držák GND 2



### Rozměry



### Schéma zapojení



### Technické parametry

<b>Typ SPD</b>		C2, C3
<b>Umístění SPD</b>		ST 3
<b>Nejvyšší trvalé provozní napětí</b>	$U_c$	6 V AC
<b>Nejvyšší trvalé provozní napětí</b>	$U_c$	9 V DC
<b>Jmenovitý zatěžovací proud při 25°C</b>	$I_L$	0,500 A
<b>C2 jmenovitý výbojový proud (8/20 <math>\mu</math>s) na žílu</b>	$I_n$	0,20 kA
<b>C2 celkový výbojový proud (8/20 <math>\mu</math>s) žíly-PE</b>	$I_{Total}$	1,60 kA
<b>C2 ochranná hladina napětí mód žíla-žíla při <math>I_n</math></b>	$U_p$	40 V
<b>C2 ochranná hladina napětí mód žíla-PE při <math>I_n</math></b>	$U_p$	350 V
<b>C3 ochranná hladina napětí mód žíla-žíla při 1 kV/<math>\mu</math>s</b>	$U_p$	65 V
<b>C3 ochranná hladina napětí mód žíla-PE při 1 kV/<math>\mu</math>s</b>	$U_p$	350 V
<b>Doba odezvy žíla-žíla</b>	$t_a$	1 ns
<b>Doba odezvy žíla-PE</b>	$t_a$	100 ns
<b>Vložný útlum při 100 MHz</b>		1,20 dB
<b>Připojení (vstup - výstup)</b>		RJ45/RJ45
<b>Stupeň krytí</b>		IP 20
<b>Rozsah pracovních teplot - min</b>		-40 °C
<b>Rozsah pracovních teplot - max</b>		80 °C
<b>Splňuje požadavky normy</b>		ČSN EN 61643-21+A1,A2
<b>Třída ETIM</b>		EC000943