

## DL-10G-RJ45-60V

konektory RJ45

- dvoustupňová přepětová ochrana
- instalace v blízkosti chráněného zařízení, na rozhraní zón LPZ 0-LPZ 1 a vyšších
- k ochraně linky IP telefonie a signálů vedených přes strukturované UTP/FTP/STP kabely Cat. 6(A) před pulsním přepětím
- součást dodávky: univerzální plastový adaptér pro montáž na lišty DIN a držák GND 2



Rozměry

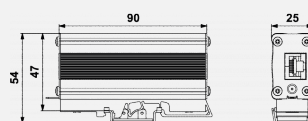
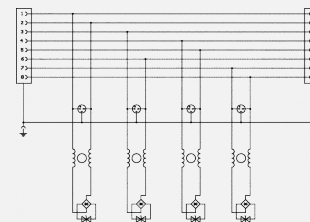


Schéma zapojení



Název parametru / Typ výrobku		DL-10G-RJ45-60V
Typ SPD		D1, C2, C3
Umístění SPD		ST 1+2+3
Nejvyšší trvalé provozní napětí	$U_c$	60,00 V DC
Jmenovitý zatěžovací proud při 25°C	$I_L$	0,500 A
C2 jmenovitý výbojový proud (8/20 $\mu$ s) na žílu	$I_n$	0,15 kA
C2 celkový výbojový proud (8/20 $\mu$ s) žíly-PE	$I_{Total}$	10,00 kA
C3 jmenovitý rázový proud (10/1000 $\mu$ s) na žílu	$I_{SM}$	10 A
D1 celkový výbojový proud (10/350 $\mu$ s) žíly-PE	$I_{Total}$	2,00 kA
C3 ochranná hladina napětí mód žíla-žíla při 1 kV/ $\mu$ s	$U_p$	90 V
Dynamické zapalovací napětí při 1kV/ $\mu$ s	$U_{dyn}$	500 V
Doba odezvy žíla-žíla	$t_a$	1 ns
Doba odezvy žíla-PE	$t_a$	100 ns
Vložný útlum při 500 MHz		2,50 dB
Připojení (vstup - výstup)		RJ 45/RJ 45
Stupeň krytí		IP 20
Rozsah teplot okolí - min		-40 °C
Rozsah teplot okolí - max		80 °C
Montáž		lišta DIN 35 mm
Splňuje požadavky normy		ČSN EN 61643-21+A1,A2
Třída ETIM		EC001625
Celní nomenklatura		85363010
EAN		8595090562214
Objednávací číslo		A06221