

DL-Cat.5e POE plus

SPD pro datové, signálové a telekomunikační linky / ICT / Ethernet a PoE - kompaktní

Přepěťová ochrana pro Fast Ethernet s PoE

svorky/konektor RJ45

- dvoustupňová přepěťová ochrana Ethernetu v kombinaci s ochranou napájení po této lince
- instalace těsně před chráněné zařízení
- k ochraně zařízení WiFi, IP kamer apod., umístěných i vně objektu, před pulsním přepětím
- Součástí dodávky: univerzální plastový adaptér pro montáž na lišty DIN a držák GND 2



Rozměry

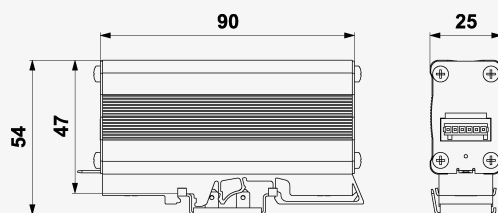
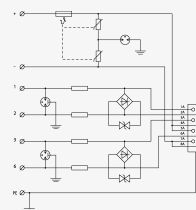


Schéma zapojení



Název parametru		Hodnota parametru
Typ SPD		C2, C3
Umístění SPD		ST 2+3
Montáž		lišta DIN 35 mm
Nejvyšší trvalé provozní napětí	U_c	6,00 V AC
Nejvyšší trvalé provozní napětí	U_c	8,50 V DC
Nejvyšší trvalé provozní napětí POE	U_c	40,00 V AC
Nejvyšší trvalé provozní napětí POE	U_c	74,00 V DC
Jmenovitý zatěžovací proud na žílu při 25°C	I_L	0,1 A
C2 jmenovitý výbojový proud (8/20 μ s) na žílu	I_n	1,50 kA
C2 ochranná hladina napětí mód pár-pár (POE) při I_n	U_p	320,00 V
C2 ochranná hladina napětí mód žíla-PE při I_n	U_p	490 V
C2 ochranná hladina napětí mód žíla-žíla při I_n	U_p	180 V
C3 ochranná hladina napětí mód žíla-PE při 1 kV/ μ s	U_p	560 V
C3 ochranná hladina napětí mód žíla-žíla při 1 kV/ μ s	U_p	60 V

Připojení (vstup - výstup)	bezšroubové svorky/RJ45
Stupeň krytí	IP 20
Rozsah provozních teplot (min/max)	-40 / 80 °C
Splňuje požadavky normy	ČSN EN 61643-21+A1,A2
Třída ETIM	EC001473
Celní nomenklatura	85363010
EAN	8595090538066
Objednací číslo	A03806

SALTEK s.r.o., Drážďanská 561/85, 400 07 Ústí nad Labem, CZ | +420 475 655 511 | info@saltek.cz | www.saltek.eu
Technická podpora: 724 210 395 | podpora@saltek.cz

22.12.2024 -
02:23:33