

DA-275 CZS

SPD pro nízké napětí / SPD typu 3 / Vestavné

Modul s přepětovou ochranou pro dodatečnou montáž
dálková signalizace poruchy

- přepětová ochrana pro dodatečnou montáž do přístrojů, strojů, zařízení apod.
- instalace do rozvodů nn v blízkosti chráněného zařízení
- k ochraně všech druhů elektrických a elektronických zařízení nn proti pulsnímu přepětí.



Rozměry

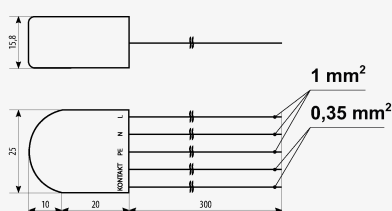
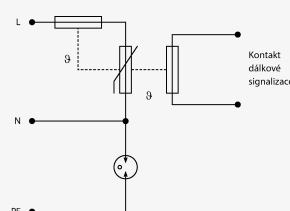


Schéma zapojení



Název parametru	Hodnota parametru
Typ SPD	T3
Montáž	instalační krabice
Jmenovité napětí	U_n 230 V AC
Nejvyšší trvalé provozní napětí	U_c 275,00 V AC
Typ sítě	TN
Maximální předjištění	B 16 A
Jmenovitý zkratový proud	I_{SCCR} 1,5 kA
Jmenovitý výbojový proud (8/20 μ s) L-N	I_n 3,00 kA
Jmenovitý výbojový proud (8/20 μ s) N-PE	I_n 3,00 kA
Zkušební napětí L-N	U_{oc} 6,0 kV
Zkušební napětí N-PE	U_{oc} 6,0 kV
Napěťová ochranná hladina mód L-N	U_p 1,35 kV
Napěťová ochranná hladina mód L-PE	U_p 1,50 kV
Napěťová ochranná hladina mód N-PE	U_p 1,50 kV
Doba odezvy L-N	t_a 25 ns
Doba odezvy N-PE	t_a 100 ns
TOV 5 s L-N	335 V
Signalizace poruchy	rozpojený kontakt

Dálková signalizace	bezpotenciálový rozpínací kontakt
Kontakty dálkové signalizace	230 V / 0,5 A AC, 24 V / 0,5 A DC
Stupeň krytí	IP 20
Rozsah provozních teplot (min/max)	-40 / 80 °C
Splňuje požadavky normy	ČSN EN 61643-11 ed.2
Třída ETIM	EC000942
Celní nomenklatura	85363010
EAN	8595090519164
Objednací číslo	A01916

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 -
03:14:41