

DS-V130-RS

SPD - pre dátové, signálové a telekomunikačné linky / MaR / Jednostupňové (DS)

Jednostupňová prepäťová ochrana - varistor

V – varistor, skrutkové svorky

- jednostupňová prepäťová ochrana
- inštalácia tesne pred chránené zariadenie
- k ochrane oznamovacích, dátových a iných vedení pred pulzným prepätím



Rozmery produktu

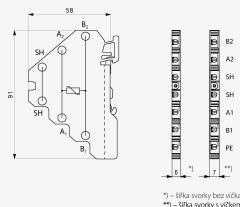
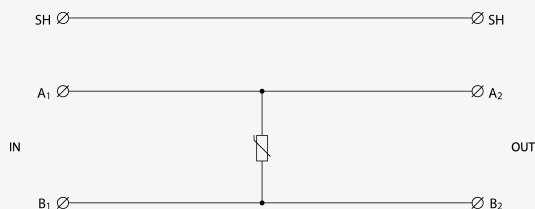


Schéma zapojenia



| Názov parametra | | Hodnota parametra |
|---|-------|-----------------------|
| Typ SPD | | C2 |
| Umiestnenie SPD | | ST 2 |
| Montáž | | lišta DIN 35 mm |
| Najvyššie trvalé prevádzkové napätie | U_c | 140,00 V AC |
| Najvyššie trvalé prevádzkové napätie | U_c | 180,00 V DC |
| Menovitý zaťažovací prúd pri 25°C | I_L | 16,000 A |
| C2 menovitý výbojový prúd (8/20 μ s) na žilu | I_n | 6,00 kA |
| C2 ochranná hladina napätia mód žila-PE pri I_n | U_p | 530,00 V |
| Doba odozvy žila-PE | t_a | 25 ns |
| Pripojenie (vstup-výstup) | | svorky - svorky |
| Prierez pripojovaných vodičov pevný (min) | | 0,14 mm ² |
| Prierez pripojovaných vodičov pevný (max) | | 4,00 mm ² |
| Prierez pripojovaných vodičov lanový (min) | | 0,14 mm ² |
| Prierez pripojovaných vodičov lanový (max) | | 2,50 mm ² |
| Rozsah provozných teplôt (min/max) | | -40 / 70 °C |
| Splňa požiadavky normy | | STN EN 61643-21+A1,A2 |
| Trieda ETIM | | EC000943 |

| | |
|--------------------|---------------|
| Colná nomenklatúra | 85363010 |
| EAN | 8595090551515 |
| Objednávacie číslo | A05151 |

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: 800 818 818 | podpora@saltek.cz

17.04.2026 -
10:47:58