

TYP: SUG-DSO/DIN

Zkrácená technická specifikace

| NÁZEV PARAMETRU | HODNOTA |
|---|---|
| Počet chráněných tratí | 2 |
| Vstupní / výstupní konektor | Šroubový |
| Nominalizované napětí V_{pp} (U_n) | 110V |
| Maximální napětí DC (U_c) | 155V |
| Nominalní proud (I_n) | 5A |
| C1: Výbojový proud vedení-vedení 8/20 μ s (I_n) | 0,25kA |
| C2: Výbojový proud vedení-země 8/20 μ s (I_n) | 10kA |
| C2: Maximální výbojový proud vedení-země 8/20 μ s (I_{max}) | 20kA |
| D1: Maximální proud blesku 10/350 μ s (I_{imp}) | 3,5kA |
| Ochranná úroveň 1kV/ μ s (vedení-vedení) U_p | 350V DC |
| Sériový odpor | $\sim 38\Omega$ / vedení |
| Velikost | 17,5 x 90 x 57 mm |
| Způsob montáže | Šina TH (DIN) 35mm |
| Způsob uzemnění | Vodič |
| Využití šiny | 1 modul |
| Těsnost pouzdra | IP20 |
| Pracovní teplota | -40 $^{\circ}$ C \sim 80 $^{\circ}$ C |
| Kód výrobce (EAN) | 5904041751899 |