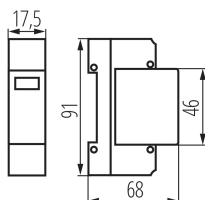


## 23130 KSD-T2 275/40 1P

Přepětová ochrana



**5 let záruky shodně s podmínkami záručního prohlášení dostupného na [internetové stránce](#)**

Varistorová přepětová ochrana slouží k ochraně instalací NN před účinky indukovaných a spínacích přepětí v objektech bez systému ochrany před bleskem a s připojením kabelového vedení.

### VŠEOBECNÉ ÚDAJE:

**Místo montáže:** na szynę TH35

**Místo použití:** uvnitř

**Norma:** PN-EN61643-1

**Šířka [mm]:** 17.5

**Výška [mm]:** 91

**Hloubka [mm]:** 68

**Počet polí:** 1

### TECHNICKÉ ÚDAJE:

**Jmenovité napětí [V]:** 230 AC

**Jmenovitá frekvence [Hz]:** 50

**Rozsah okolních teplot, kterým může být výrobek vystaven [°C]:** -40÷70

**Typ přípojky:** svorkovnice

**Typ ochrany:** T2 (C)

**Počet modulů:** 1

**Nejvyšší pracovní napětí U(c):** 275V

**Nejvyšší vybíjecí proud I<sub>max</sub>:** 40kA

**Ochranná úroveň napětí U(p):** ≤1,3kV

**Parametry zbytkového proudu I(pe):** 30μA

**Přechodné zvýšení intenzity proudu I<sub>trans</sub> [kA]:** 40

**Předpokládaný zkratový proud I<sub>fi</sub> [A] r.m.s.:** 100

**Stupeň krytí IP:** 20

**Rozsah vlhkosti vzduchu:** 5÷95

**Jmenovitý vybíjecí proud I<sub>n</sub> [kA]:** 20