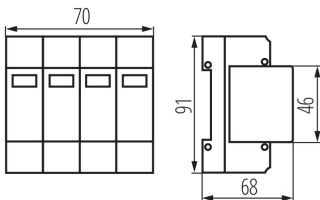


## 23920 KSD-T1T2 275/240 3P+N

Přepěťová ochrana

5905339239204



Varistorová přepěťová 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]:** 70

**Výška [mm]:** 91

**Hloubka [mm]:** 68

**Počet polí:** 4

### 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:** T1+T2 (B+C)

**Počet modulů:** 4

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

**Nejvyšší vybíjecí proud I<sub>max</sub>:** 60kA

**Ochranná úroveň napětí U(p):** ≤1,5kV

**Parametry zbytkového proudu I<sub>pe</sub>):** 30μA

**Rázový proud I<sub>imp</sub> [kA]:** 12

**Přechodné zvýšení intenzity proudu I<sub>trans</sub> [kA]:** 30

**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]:** 30

### LOGISTICKÉ ÚDAJE:

**Měrná jednotka:** kus

**Způsob balení:** 3

**Počet kusů v druhém balení:** 3

**Počet kusů v hromadném balení:** 72

**Čistá jednotková hmotnost [g]:** 570

**Gramáž [g]:** 643.89

**Délka jednotkového balení [cm]:** 10.5

**Šířka jednotkového balení [cm]:** 7.5

## 23920 KSD-T1T2 275/240 3P+N

---

Přepětová ochrana

Výška jednotkového balení [cm]: 8

Hmotnost kartonu [kg]: 46.36008

Šířka kartonu [cm]: 29

Výška kartonu [cm]: 26

Délka kartonu [cm]: 30.5

Objem kartonu [m<sup>3</sup>]: 0.022997