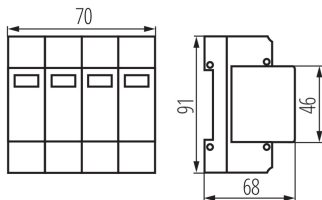


## 23920 KSD-T1T2 275/240 3P+N

Защита от оттечка на ел.ток

5905339239204



### ОБЩИ ДАННИ:

**Място на монтаж:** на szynę TH35  
**Място на приложение:** на закрито  
**Норма:** PN-EN61643-1  
**Широчина [mm]:** 70  
**Височина [mm]:** 91  
**Дълбочина [mm]:** 68  
**Брой полета:** 4

### ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ:

**Номинално напрежение [V]:** 230 AC  
**Номинална честота [Hz]:** 50  
**Обхват на околната температура, на която може да бъде изложен продуктът [°C]:** -5÷40  
**Вид присъединение:** клеморед  
**Тип на защита:** T1+T2 (B+C)  
**Брой модули:** 4  
**Максимално непрекъснато работно напрежение U(c):** 275V  
**Максимален разряден ток I<sub>max</sub>:** 60kA  
**Ниво на напреженова защита U(p):** ≤1,5kV  
**Остатъчен ток I<sub>(pe)</sub>:** 30μA  
**Импулсен ток I<sub>imp</sub> [kA]:** 12  
**Преходно повишаване на тока [kA]:** 30  
**Прогнозиран ток на късо съединение I<sub>fi</sub> [A] r.m.s.:** 100  
**Степен на защита IP:** 20  
**Обхват на влажността на въздуха:** 5÷95  
**Номинален разряден ток I<sub>n</sub> [kA]:** 30

### ЛОГИСТИЧНИ ДАННИ:

**Мерна единица:** брой  
**Как е опаковано:** 3  
**Количество бройки в междинна опаковка:** 3  
**Количество бройки в сборна опаковка:** 72  
**Единично нето тегло [g]:** 570  
**Грамаж [g]:** 643.89  
**Дължина на единична опаковка [cm]:** 10.5  
**Ширина на единична опаковка [cm]:** 7.5  
**Височина на единична опаковка [cm]:** 8  
**Тегло на кашон [kg]:** 46.36008  
**Ширина на кашон [cm]:** 29  
**Височина на кашон [cm]:** 26  
**Дължина на кашон [cm]:** 30.5

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

---

Защита от оттечка на ел.ток

| Вместимост на кашон [m<sup>3</sup>]: 0.022997