

## 36316 KSPD-T1T2 275/200 3PN

Защита от оттечка на ел.ток



### ОБЩИ ДАННИ:

**Място на монтаж:** на szynę TH35  
**Място на приложение:** на закрито  
**Норма:** PN-EN61643-1  
**Широчина [mm]:** 72  
**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>:** 50kA  
**Ниво на напреженова защита U(p):** 1,5kV  
**Остатъчен ток I<sub>(pe)</sub>:** 30μA  
**Импулсен ток I<sub>imp</sub> [kA]:** 8  
**Преходно повишаване на тока [kA]:** 25  
**Степен на защита IP:** 20  
**Обхват на влажността на въздуха:** 5÷95  
**Номинален разряден ток I<sub>n</sub> [kA]:** 25  
**Transient overvoltages (TOV):** 1400V

