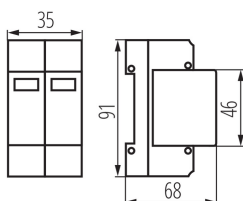


## 23922 KSD-T1T2 275/120 1P+N

Limitatore di sovratensione

5905339239228



Limitatore di sovratensione a varistori di classe 1+2 (T1+T2/B+C): utilizzato per proteggere gli impianti di alimentazione BT dagli effetti di sovratensioni da fulmini e sovratensioni indotte o di collegamento / previsto per l'installazione in reti TN/TT: EN61643-1, EN61643-11. Limitatori di sovratensione (SPD) tipo KSD-T1+T2 sono realizzati secondo EN61643-1, EN61643-11. Questi limitatori di sovratensione del tipo 1+2 sono progettati per proteggere l'impianto di bassa tensione da fulmini parziali, diretti e indiretti. I limitatori garantiscono la protezione all'interno della zona OA-1 in conformità alla norma EN62305.

### PARAMETRI DEL PRODOTTO:

**Luogo di montaggio:** na szynę TH35

**Luogo d'uso:** all'interno

**Norma:** PN-EN61643-1

**Larghezza [mm]:** 35

**Altezza [mm]:** 91

**Profondità [mm]:** 68

**Campi:** 2

**Tensione nominale [V]:** 230 AC

**Frequenza nominale [Hz]:** 50

**Temperatura esercizio [°C]:** -5÷40

**Tipo di allacciamento:** morsettiera

**Tipo di protezione:** T1+T2 (B+C)

**Moduli:** 2

**Tensione massima di lavoro continuo  $U_c$ :** 275V

**Corrente di scarica massima  $I_{max}$ :** 60kA

**Livello di protezione  $U_p$ :** ≤1,5kV

**Parametri della corrente residua IPE:** 30μA

**Corrente di picco delle lampade [kA]:** 12

**Aumento transitorio della tensione della corrente  $I_{trans}$  [kA]:** 30

**Corrente di cortocircuito  $I_{fi}$  attesa [A] RMS:** 100

**Grado IP:** 20

**Umidità dell'aria:** 5÷95

**Corrente di scarica nominale  $I_n$  [kA]:** 30

### DATI LOGISTICI:

**Unità di misura:** pezzo

**Tipo di confezionamento:** 6

**Numero di pezzi nell'imballaggio secondario:** 6

## 23922 KSD-T1T2 275/120 1P+N

---

Limitatore di sovratensione

**Numero di pezzi in un imballaggio** : 36  
**Peso unitario netto [g]** : 280  
**Grammatura [g]** : 326.67  
**Lunghezza dell'unità di imballaggio [cm]** : 10.5  
**Larghezza dell'unità di imballaggio [cm]** : 4  
**Altezza dell'unità di imballaggio [cm]** : 7  
**Peso della scatola di cartone [Kg]** : 11.76012  
**Larghezza della scatola di cartone [cm]** : 29  
**Altezza della scatola di cartone [cm]** : 26  
**Lunghezza della scatola di cartone [cm]** : 30.5  
**Volume della scatola di cartone [m³]** : 0.022997