

## 36316 KSPD-T1T2 275/200 3PN

### Überspannungsschutz

5905339363169



#### ALLGEMEINE DATEN:

**Einbauort:** na szynę TH35

**Anwendungsbereich:** innerhalb

**Norm:** PN-EN61643-1

**Breite [mm]:** 72

**Höhe (mm):** 91

**Tiefe [mm]:** 68

**Anzahl der Felder:** 4

#### TECHNISCHE DATEN:

**Nennspannung [V]:** 230 AC

**Nennfrequenz [Hz]:** 50

**Umgebungstemperaturbereich [°C]:** -5÷40

**Anschlussart:** Anschlusswürfel

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

**Anzahl der Module:** 4

**Höchste Dauerbetriebsspannung U(c):** 275V

**Größter Imax Entladestrom:** 50kA

**Spannungsschutzstufe U(p):** 1,5kV

**Fehlerstromparameter I(pe):** 30μA

**Aufprallstrom limp (kA):** 8

**Transienter Stromanstieg Itrans [kA]:** 25

**IP-Klasse (Schutzart):** 20

**Luftfeuchtigkeitsbereich:** 5÷95

**Nennableitstrom In [kA]:** 25

**Transient overvoltages (TOV):** 1400V

#### LOGISTIKDATEN:

**Maßeinheit:** Stück

**Verpackungsart:** 30

**Stückzahl in Großverpackung:** 30

**Netto-Einzelgewicht [g]:** 610

**Grammatür [g]:** 653.33

**Brutto-Einzelgewicht [g]:** 640

**Länge der Einzelverpackung [cm]:** 10

**Breite der Einzelverpackung [cm]:** 7.5

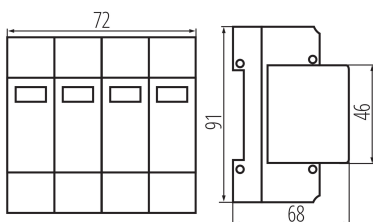
**Höhe der Einzelverpackung [cm]:** 7.5

**Kartongewicht [kg]:** 19.5999

**Kartonbreite [cm]:** 33.5

**Kartonhöhe [cm]:** 16.5

**Kartongröße [cm]:** 41.5



## 36316 KSPD-T1T2 275/200 3PN

---

### Überspannungsschutz

| **Kartonvolumen [m<sup>3</sup>]:** 0.022939