

## 36316 KSPD-T1T2 275/200 3PN

### Überspannungsschutz

5905339363169



#### PRODUKTPARAMETER:

- Einbauort:** na szynę TH35
- Anwendungsbereich:** innerhalb
- Norm:** PN-EN61643-1
- Breite [mm]:** 72
- Höhe (mm):** 91
- Tiefe [mm]:** 68
- Anzahl der Felder:** 4
- 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 I<sub>max</sub> Entladestrom:** 50kA
- Spannungsschutzstufe U(p):** 1,5kV
- Fehlerstromparameter I(pe):** 30μA
- Aufprallstrom I<sub>imp</sub> (kA):** 8
- Transienter Stromanstieg I<sub>trans</sub> [kA]:** 25
- IP-Klasse (Schutzart):** 20
- Luftfeuchtigkeitsbereich:** 5÷95
- Nennableitstrom I<sub>n</sub> [kA]:** 25
- Transient overvoltages (TOV):** 1400V

#### LOGISTIKDATEN:

- Maßeinheit:** Stück
- Verpackungsart:** 30
- Stückzahl in Großverpackung:** 30
- Netto-Einzelgewicht [g]:** 610
- Grammatur [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
- Kartonlänge [cm]:** 41.5
- Kartonvolumen [m<sup>3</sup>]:** 0.022939

