

23922 KSD-T1T2 275/120 1P+N

Überspannungsschutz

5905339239228

**PRODUKTPARAMETER:****Einbauort:** na szynę TH35**Anwendungsbereich:** innerhalb**Norm:** PN-EN61643-1**Breite [mm]:** 35**Höhe (mm):** 91**Tiefe [mm]:** 68**Anzahl der Felder:** 2**Nennspannung [V]:** 230 AC**Nennfrequenz [Hz]:** 50**Umgebungstemperaturbereich [°C]:** -5÷40**Anschlussart:** Anschlusswürfel**Schutzart:** T1+T2 (B+C)**Anzahl der Module:** 2**Höchste Dauerbetriebsspannung U(c):** 275V**Größter I_{max} Entladestrom:** 60kA**Spannungsschutzstufe U(p):** ≤1,5kV**Fehlerstromparameter $I(pe)$:** 30μA**Aufprallstrom I_{imp} (kA):** 12**Transienter Stromanstieg I_{trans} (kA):** 30**Erwarteter Kurzschlussstrom I_{fi} [A] r.m.s.:** 100**IP-Klasse (Schutzart):** 20**Luftfeuchtigkeitsbereich:** 5÷95**Nennableitstrom I_n [kA]:** 30**LOGISTIKDATEN:****Maßeinheit:** Stück**Verpackungsart:** 6**Stückzahl in Zwischenverpackung:** 6**Stückzahl in Großverpackung:** 36**Netto-Einzelgewicht [g]:** 280**Grammatür [g]:** 326.67**Länge der Einzelverpackung [cm]:** 10.5**Breite der Einzelverpackung [cm]:** 4**Höhe der Einzelverpackung [cm]:** 7**Kartongewicht [kg]:** 11.76012**Kartonbreite [cm]:** 29**Kartonhöhe [cm]:** 26**Kartonlänge [cm]:** 30.5**Kartonvolumen [m³]:** 0.022997