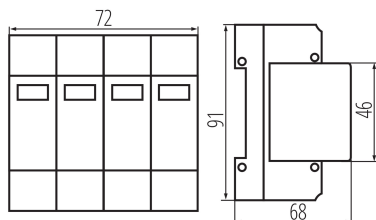


36312 KSPD-T2 275/160 3P+N

Túlfeszültség korlátozó

5905339363121



TERMÉKPARAMÉTEREK:

Beszereles helye: na szynę TH35

Alkalmazás helye: beltéri

Szabvány: PN-EN61643-1

Szélesség [mm]: 72

Magasság [mm]: 91

Mélység [mm]: 68

Mezők száma: 4

Névleges feszültség [V]: 230 AC

Névleges frekvencia [Hz]: 50

Környezeti hőmérséklet-tartomány, melynek a termék ki lehet téve [° C]: -5÷40

Csatlakozó típusa: sorkapocs

Védelem típusa: T2 (C)

Modulok száma: 4

Maximális folyamatos üzemi feszültség U(c): 275V

Maximális levezetési áram I_{max}: 40kA

Feszültségvédelmi szint U(p): 1,5kV

Fennmaradó áram paraméterei I_(pe): 30μA

Átmeneti áramerősség növekedés I_{trans} [kA]: 20

Várható zárlati áram I_{fi} [A] r.m.s.: 100

IP védettség fokozat: 20

Páratartalom tartomány: 5÷95

Névleges levezetési áram I_n [kA]: 20

Transient overvoltage (TOV): 1400V

LOGISZTIKAI ADATOK:

Mértékegység: 1 darab

Csomagolás típusa: 30

Darabszám gyűjtőcsomagolásban: 30

Nettó egységsúly [g]: 484

Súly [g]: 526.67

Egységcsomagolás hossza [cm]: 9.5

Egységcsomagolás szélessége [cm]: 7.5

Egységcsomagolás magassága [cm]: 7.5

Doboz súlya [kg]: 15.8001

Karton szélessége [cm]: 33.5

Doboz magassága [cm]: 16.5

Doboz hossza [cm]: 41.5

Karton térfogata [m³]: 0.022939