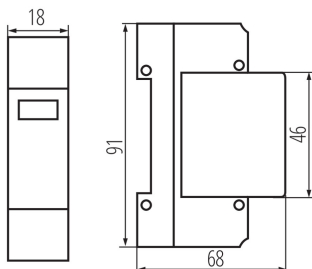


36310 KSPD-T2 275/40 1P

Ogranicznik przepięć

5905339363107



DANE OGÓLNE:

Miejsce montażu: na szynę TH35

Miejsce zastosowania: wewnątrz

Norma: PN-EN61643-1

Szerokość [mm]: 18

Wysokość [mm]: 91

Głębokość [mm]: 68

Liczba pól: 1

DANE TECHNICZNE:

Napięcie znamionowe [V]: 230 AC

Częstotliwość znamionowa [Hz]: 50

Zakres temperatury otoczenia, na którą może być narażony wyrób [°C]: -5÷40

Rodzaj przyłącza: kostka przyłączeniowa

Typ ochrony: T2 (C)

Liczba modułów: 1

Największe napięcie stałej pracy U(c): 275V

Największy prąd wyładowczy I_{max}: 40kA

Napięciowy poziom ochrony U(p): 1,5kV

Parametry prądu szczytowego I_{pe}: 30μA

Przejściowy wzrost natężenia prądu I_{trans} [kA]: 20

Stopień IP: 20

Zakres wilgotności powietrza: 5÷95

Znamionowy prąd wyładowczy I_n [kA]: 20

DANE LOGISTYCZNE:

Jednostka miary: sztuka

Jak pakowane: 120

Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 120

Masa jednostkowa netto [g]: 122

Gramatura [g]: 140

Długość opakowania jednostkowego [cm]: 9.5

Szerokość opakowania jednostkowego [cm]: 2

Wysokość opakowania jednostkowego [cm]: 7

Waga kartonu [kg]: 16.8

Szerokość kartonu [cm]: 33.5

Wysokość kartonu [cm]: 16.5

Długość kartonu [cm]: 41.5

Objętość kartonu [m³]: 0.022939