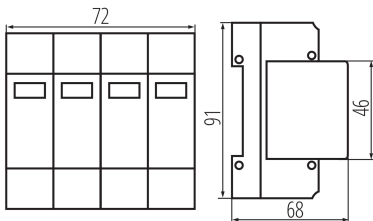


36316 KSPD-T1T2 275/200 3PN

Защита от оттечка на ел.ток

5905339363169



ОБЩИ ДАННИ:

Място на монтаж: na szynę TH35
Място на приложение: на закрито
Норма: PN-EN61643-1
Широчина [mm]: 72
Височина [mm]: 91
Дълбочина [mm]: 68
Брой полета: 4

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ:

Номинално напрежение [V]: 230 AC
Номинална честота [Hz]: 50
Обхват на околната температура, на която може да бъде изложен продуктът [°C]: -5÷40
Вид присъединение: клеморед
Тип на защита: T1+T2 (B+C)
Брой модули: 4
Максимално непрекъснато работно напрежение U(c): 275V
Максимален разряден ток I_{max}: 50kA
Ниво на напреженива защита U(p): 1,5kV
Остатъчен ток I_(pe): 30μA
Импулсен ток I_{imp} [kA]: 8
Преходно повишаване на тока [kA]: 25
Степен на защита IP: 20
Обхват на влажността на въздуха: 5÷95
Номинален разряден ток I_n [kA]: 25
Transient overvoltages (TOV): 1400V

ЛОГИСТИЧНИ ДАННИ:

Мерна единица: брой
Как е опаковано: 30
Количество бройки в сборна опаковка: 30
Единично нето тегло [g]: 610
Грамаж [g]: 653.33
Бруто тегло на един брой [g]: 640
Дължина на единична опаковка [cm]: 10
Ширина на единична опаковка [cm]: 7.5
Височина на единична опаковка [cm]: 7.5
Тегло на кашон [kg]: 19.5999
Ширина на кашон [cm]: 33.5
Височина на кашон [cm]: 16.5

36316 KSPD-T1T2 275/200 3PN

Защита от оттечка на ел.ток

Дължина на кашон [cm]: 41.5

Вместимост на кашон [m³]: 0.022939