

## 23131 KSD-T2 275/40 M

Защита от оттечка на ел.ток

5905339231314



### ОБЩИ ДАННИ:

Място на приложение: на закрито

Норма: PN-EN61643-1

Брой полета: 1

### 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: T2 (C)

Брой модули: 1

Максимално непрекъснато работно напрежение U(c): 275V

Максимален разряден ток I<sub>max</sub>: 40kA

Ниво на напреженова защита U(p): ≤1,3kV

Остатъчен ток I(re): 30μA

Преходно повишаване на тока [kA]: 40

Прогнозиран ток на късо съединение I<sub>fi</sub> [A] r.m.s.: 100

Степен на защита IP: 20

Обхват на влажността на въздуха: 5÷95

Номинален разряден ток I<sub>n</sub> [kA]: 20

### ЛОГИСТИЧНИ ДАННИ:

Мерна единица: брой

Как е опаковано: 1

Количество бройки в междинна опаковка: 1

Количество бройки в сборна опаковка: 1

Единично нето тегло [g]: 44

Грамаж [g]: 62

Дължина на единична опаковка [cm]: 10.5

Ширина на единична опаковка [cm]: 2.5

Височина на единична опаковка [cm]: 7.5

Тегло на кашон [kg]: 0.062

Ширина на кашон [cm]: 2.5

Височина на кашон [cm]: 7.5

Дължина на кашон [cm]: 10.5

Вместимост на кашон [m<sup>3</sup>]: 0.000197