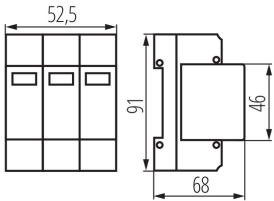


23132 KSD-T2 275/120 3P

Обмежувач перепадів напруги

5905339231321



ЗАГАЛЬНІ ДАНІ:

Місце монтажу: на szynę TH35
Місце використання: всередині
Норма: PN-EN61643-1
Ширина (мм): 52.5
Висота (мм): 91
Глибина (мм): 68
Кількість полів: 3

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Номинальна напруга (В): 230 AC
Номинальна частота (Гц): 50
Діапазон температури оточення, впливу якої може піддаватися продукт (°C): -5÷40
Тип з'єднання: Колодка клемна
Тип захисту: T2 (C)
Кількість модулів: 3
Найвища напруга постійної роботи U (с): 275V
Найвищий струм вивантаження I_{max}: 40kA
Рівень захисту від напруги U (п): ≤1,3kV
Параметри залишкового струму I_{pe}: 30μA
Перехідне збільшення натиску струму I_{trans} (кА): 40
Очікуваний струм короткого замикання I_{fi} [A] r.m.s.: 100
Ступінь IP: 20
Діапазон вологості повітря: 5÷95
Номинальний струм вивантаження I_n (кА): 20

ДАНІ ЛОГІСТИКИ:

Одиниця виміру: штука
Як упаковано: 4
Кількість штук в проміжній упаковці: 4
Кількість штук у груповій упаковці: 56
Вага нетто одиниці [г]: 290
Граматура [г]: 351.79
Довжина споживчої упаковки [см]: 10.5
Ширина споживчої упаковки [см]: 6
Висота споживчої упаковки [см]: 7
Вага коробки [кг]: 19.70024
Ширина коробки [см]: 50
Висота коробки [см]: 50
Довжина коробки [см]: 50
Обсяг коробки [м³]: 0.125

23132 KSD-T2 275/120 3P

Обмежувач перепадів напруги