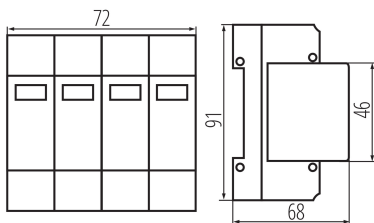


36312 KSPD-T2 275/160 3P+N

Обмежувач перепадів напруги

5905339363121



ПАРАМЕТРИ ТОВАРУ:

- Місце монтажу: na szynę TH35
- Місце використання: всередині
- Норма: PN-EN61643-1
- Ширина (мм): 72
- Висота (мм): 91
- Глибина (мм): 68
- Кількість полів: 4
- 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: 4
- Найвища напруга постійної роботи U (с): 275V
- Найвищий струм вивантаження I_{max}: 40kA
- Рівень захисту від напруги U (п): 1,5kV
- Параметри залишкового струму I_{pe}: 30μA
- Перехідне збільшення натиску струму I_{trans} (кА): 20
- 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
- Transient overvoltages (TOV): 1400V

ДАНІ ЛОГІСТИКИ:

- Одиниця виміру: штука
- Як упаковано: 30
- Кількість штук у груповій упаковці: 30
- Вага нетто одиниці [г]: 484
- Граматура [г]: 526.67
- Довжина споживчої упаковки [см]: 9.5
- Ширина споживчої упаковки [см]: 7.5
- Висота споживчої упаковки [см]: 7.5
- Вага коробки [кг]: 15.8001
- Ширина коробки [см]: 33.5
- Висота коробки [см]: 16.5
- Довжина коробки [см]: 41.5
- Обсяг коробки [м³]: 0.022939