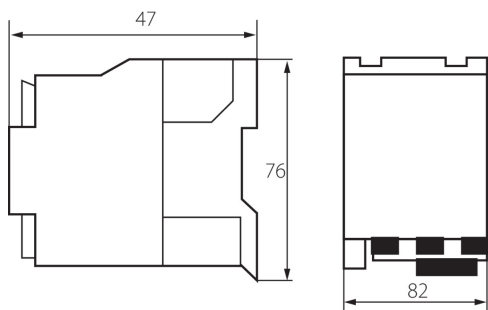


24101 KCP-09-24

Силовий контакт КСР

5905339241016



ЗАГАЛЬНІ ДАНІ:

Категорія використання: AC-3

Колір: білий

Місце монтажу: на шину TH35

Норма: PN-EN 60947-4-1

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Номинальна частота (Гц): 50

Тип з'єднання: Колодка клемна

Частота електричних з'єднань AC-3 [кільк./г]: 1200

Частота електричних з'єднань AC-4 [кільк./г]: 300

Частота механічних з'єднань [кільк./г]: 3600

Імпеданція на ввігун [mΩ]: 2.5

Номинальна робоча потужність AC-3 220-240В: 2,2kW

Номинальна робоча потужність AC-3 380-400В: 4kW

Номинальна робоча потужність AC-3 415В: 4kW

Номинальна робоча потужність AC-3 440В: 4kW

Номинальна робоча потужність AC-3 660-690В: 5,5kW

Напруга живлення котушки (В): 24 AC

Номинальна напруга перемикання U_e [В]: 400

Умовний тепловий струм I_{th} [А]: 25

Зусилля затяжки [Нм]: 1,7Nm

Ступінь IP: 20

Основні контакти: 3

Допоміжні контакти: 1

Номинальна напруга ізоляції U_i (В): 690

Номинальна розрядна напруга витримки U_{imp} (В): 6000

Номинальний струм з'єднання I_e (А): 9

Номинальний робочий струм 380В - In AC-3: 9А

Номинальний робочий струм 380В - In AC-4: 3,5А

Номинальний робочий струм 440В - In AC-1: 20А

Номинальний робочий струм 660В - In AC-3: 6,6А

Номинальний робочий струм 660В - In AC-4: 1,5А

Żywotność elektryczna ($\times 10^3$) AC-3: 1000

Żywotność elektryczna ($\times 10^3$) AC-4: 200

Żywotność mechaniczna ($\times 10^6$): 10Nm

ДАНІ ЛОГІСТИКИ:

Як упаковано: 50

Кількість штук в проміжній упаковці: 1

Кількість штук у груповій упаковці: 50

Вага нетто одиниці [г]: 336

Граматура [г]: 358

Довжина споживчої упаковки [см]: 8

24101 KCP-09-24

Силовий контакт КСР

Ширина споживчої упаковки [см]: 5

Висота споживчої упаковки [см]: 9

Вага коробки [кг]: 17.9

Ширина коробки [см]: 26

Висота коробки [см]: 21

Довжина коробки [см]: 40

Обсяг коробки [м³]: 0.02184

АКСЕСУАРИ:

24110 KCP-AX11 Blok styków pomocniczych do styczników mocy - frontowe



24111 KCP-AX22 Blok styków pomocniczych do styczników mocy - frontowe

