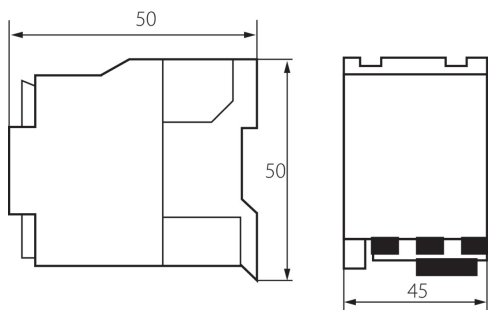


24092 KCPM-09-230

KCP teljesítmény kontaktor

5905339240927



A segédérintkező egység váltakozó áramú áramkörök kapcsolására szolgálnak AC3 alkalmazási kategóriában. A kínálatban szereplő termékek tartománya 12A-ig terjed. A kapcsolók alap kivitelben 1NO segédérintkezőkkel rendelkeznek.

ÁLTALÁNOS ADATOK:

Felhasználási kategória: AC-3

Szín: fehér

Beszereles helye: TH35 sínre

Szabvány: PN-EN 60947-4-1

MŰSZAKI ADATOK:

Névleges frekvencia [Hz]: 50

Csatlakozó típusa: sorkapocs

AC-3 elektromos kapcsolási gyakoriság [szám/óra]: 1200

AC-4 elektromos kapcsolási gyakoriság [szám/óra]: 300

Mechanikai kapcsolási gyakoriság [szám/óra]: 3600

Impedancia na biegun [mΩ]: 3

Névleges üzemi teljesítmény AC-3 220-240V: 2,2kW

Névleges üzemi teljesítmény AC-3 380-400V: 4kW

Névleges üzemi teljesítmény AC-3 660-690V: 4kW

Tekercsfeszültség [V]: 230 AC

Névleges kapcsolási feszültség U_e [V]: 400

Konvencionális termikus áram I_{th} [A]: 20

Meghúzási nyomaték [Nm]: 0,8Nm

IP védettség fokozat: 20

Fő csatlakozók: 3

Segédcsatlakozók: 1

Névleges szigetelési feszültség U_i [V]: 690

Névleges lökőfeszültség-állóság U_{imp} [V]: 6000

Névleges kapcsolási áram I_e [A]: 9

Névleges üzemi áram 380V - I_n AC-3: 9A

Névleges üzemi áram 380V - I_n AC-4: 3,5A

Névleges üzemi áram 440V - I_n AC-1: 20A

Elektromos élettartam (x10³) ac-3: 1200

Elektromos élettartam (x10³) ac-4: 200

Mechanikus élettartam (x10⁶): 10Nm

24092 KCPM-09-230

KCP teljesítmény kontaktor

LOGISZTIKAI ADATOK:

Csomagolás típusa: 100

Darabszám közbenső csomagolásban: 1

Darabszám gyűjtőcsomagolásban: 100

Nettó egységsúly [g]: 176

Súly [g]: 186

Egységcsomagolás hossza [cm]: 6

Egységcsomagolás szélessége [cm]: 5

Egységcsomagolás magassága [cm]: 6.5

Doboz súlya [kg]: 18.6

Karton szélessége [cm]: 48

Doboz magassága [cm]: 20

Doboz hossza [cm]: 40

Karton térfogata [m³]: 0.0384

TARTOZÉKOK:

24112 KCPM-AX11 Blok styków pomocniczych do styczników mocy miniaturowych - frontowe



24113 KCPM-AX22 Blok styków pomocniczych do styczników mocy miniaturowych - frontowe

