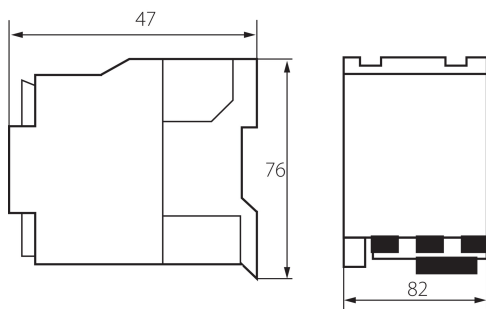


24101 KCP-09-24

Výkonový stykač KCP



5 let záruky shodně s podmínkami záručního prohlášení dostupného na [internetové stránce](#)

VŠEOBECNÉ ÚDAJE:

Kategorie použití: AC-3

Barva: bílá

Místo montáže: na szynę TH35

Norma: PN-EN 60947-4-1

TECHNICKÉ ÚDAJE:

Jmenovitá frekvence [Hz]: 50

Typ přípojky: svorkovnice

Elektrická spínací frekvence AC-3 [počet/h]: 1200

Elektrická spínací frekvence AC-4 [počet/h]: 300

Mechanická četnost sepnutí [počet/h]: 3600

Impedance na pól [mΩ]: 2.5

Jmenovitý pracovní výkon AC-3 220-240V: 2,2kW

Jmenovitý pracovní výkon AC-3 380-400V: 4kW

Jmenovitý pracovní výkon AC-3 415V: 4kW

Jmenovitý pracovní výkon AC-3 440V: 4kW

Jmenovitý pracovní výkon AC-3 660-690V: 5,5kW

Napájecí napětí cívky [V]: 24 AC

Jmenovité spínací napětí U_e [V]: 400

Jmenovitý tepelný proud I_{th} [A]: 25

Utahovací moment [Nm]: 1,7Nm

Stupeň krytí IP: 20

Hlavní kontakty: 3

Pomocné kontakty: 1

Jmenovité izolační napětí U_i [V]: 690

Jmenovité impulzní výdržné napětí U_{imp} [V]: 6000

Jmenovitý spínací proud I_e [A]: 9

Jmenovitý pracovní proud 380V - I_n AC-3: 9A

Jmenovitý pracovní proud 380V - I_n AC-4: 3,5A

Jmenovitý pracovní proud 440V - I_n AC-1: 20A

Jmenovitý pracovní proud 660V - I_n AC-3: 6,6A

Jmenovitý pracovní proud 660V - I_n AC-4: 1,5A

Elektrická životnost (x10³) AC-3: 1000

Elektrická životnost (x10³) AC-4: 200

Mechanická životnost (x10⁶): 10Nm

24101 KCP-09-24

Výkonový stykač KCP

PŘÍSLUŠENSTVÍ

24110

KCP-AX11

Blok pomocných kontaktů pro výkonové stykače - přední.



24111

KCP-AX22

Blok pomocných kontaktů pro výkonové stykače - přední.

