



### Technické údaje

Elektrické vlastnosti	Menovitá hodnota v	32,40,50,63,80,100,125A
	Počet pólov	1P,2P,3P,4P
	Menovité napätie Um	240/415V~
	Izolačné napätie Ui	500V
	Menovitá frekvencia	50/60Hz
	Menovitý krátkodobý prúd Icw	12Ie,1s
	Menovitá zapínacia a vypínacia schopnosť	3Ie,1.05Ue,cosφ=0.65
	Menovitá kapacita na skrat	20Ie,t=0.1s
	Menovité impulzné výdržné napätie (1,5 / 50) Uimp	4,000V
	Dielektrické skúšobné napätie pri ind. frekv. na 1 min	2.5kV
Mechanické vlastnosti	Kategória využitia	AC-22A
	Elektrická životnosť	4,000 cyklov
	Mechanická životnosť	10,000 cyklov
	Indikátor polohy kontaktu	Áno
	Stupeň ochrany	IP20
Inštalácia	Typ koncového pripojenia	Kábel/Pin-typ prípojnice/U-typ prípojnice
	Veľkosť koncovky zhora / zdola pre kábel	50mm <sup>2</sup> 18-2AWG
	Veľkosť koncovky zhora / zdola pre prípojnicu	50mm <sup>2</sup> 18-2AWG
	Uťahovací moment	3.5Nm 30In-lbs
	Montáž	Na DIN lištu EN60715 (35 mm)
	Pripojenie	Zhora a zdola

### Celkové a inštaláčne rozmery (mm)

