

Přehled modulů pro přepínání zdrojů



Strana		36	43	50
Aplikace		Izolované zdravotnické soustavy	Zdravotnické soustavy	Zdravotnické soustavy
Jmenovité napětí izolace		dle verze 2 pólový: 250 V 2 pólový: 400 V	2 pólový: 250 V 4 pólový: 400 V	250 V
Napětí	Jmenovité napětí sítě U_n	AC 230 V (AC 160...276 V)	2 pólový: AC 230 V 4 pólový: 3N AC 400/230 V	3N AC 400/230 V
	Kmitočtový rozsah	48...62 Hz	48...62 Hz	50...60 Hz
Max. jmenovitý pracovní proud		80 A	160 A	630 A
Rozsah měření izolačního odporu		10 k Ω ...1 M Ω		
Hodnota reakce izolačního odporu R_{an1}		50...500 k Ω		
Digitální vstupy/relé		1/1	4/4	
Rozhraní/ protokol		RS-485/BMS	RS-485/BMS	RS-485/BMS
Připojení	Pružinové samosvorné svorkovnice			■
	Zásuvné šroubové svorkovnice	■	verze do 125 A	
	Šroubové svorkovnice		verze 160 A	
Montáž	Na DIN lištu	■	■	
	Pomocí šroubů	4 x M5	6 x M5	rozvaděčová pole