

Cena: **13 530,34 zł**



Czym jest agregat prądowórczy PRAMAC S5000 AVR trójfazowy 5,4 kVA?

Agregat prądowórczy PRAMAC S5000 AVR trójfazowy 5,4 kVA to urządzenie przeznaczone do wytwarzania energii elektrycznej w miejscach, gdzie nie ma dostępu do sieci energetycznej lub konieczne jest zastosowanie awaryjnego źródła zasilania. Generator wyposażony jest w silnik spalinowy napędzający prądnicę wytwarzającą napięcie trójfazowe 400 V oraz jednofazowe 230 V. Dzięki zastosowaniu automatycznego regulatora napięcia możliwe jest **utrzymanie stabilnego napięcia wyjściowego**, co zwiększa bezpieczeństwo pracy podłączonych urządzeń elektrycznych. Konstrukcja agregatu opiera się na wytrzymałej stalowej ramie chroniącej podzespoły przed uszkodzeniami mechanicznymi podczas transportu i pracy w terenie. Generator został zaprojektowany jako mobilne i uniwersalne źródło energii dla prac technicznych, budowlanych oraz serwisowych.

Zastosowanie agregatu prądowórczego PRAMAC S5000 AVR trójfazowego 5,4 kVA:

Agregat prądowórczy PRAMAC S5000 AVR trójfazowy 5,4 kVA znajduje zastosowanie podczas prac budowlanych, remontowych oraz instalacyjnych wymagających niezależnego źródła energii elektrycznej. Generator może zasilac elektronarzędzia, oświetlenie robocze, pompy, kompresory oraz urządzenia warsztatowe. Dzięki instalacji trójfazowej możliwe jest podłączenie urządzeń o większym zapotrzebowaniu energetycznym wykorzystywanych w technice i przemyśle. Jednocześnie agregat umożliwia zasilanie standardowych urządzeń jednofazowych...

