



Kod produktu: A-MPC4V

Wyłącznik ciśnieniowy do kompresora A-MPC4V 230V 20A

21,73 zł

Wyłącznik ciśnieniowy do kompresora A-MPC4V 230V 20A

Przełącznik ciśnieniowy A-MPC4V to urządzenie, które za pomocą czujnika ciśnienia steruje elektrycznym włącznikiem, który reguluje ciśnienie w zbiorniku sprężarki powietrza. Sprężarka jest napędzana elektrycznie i utrzymuje ciśnienie między dwoma poziomami ustalonymi przez użytkownika.

Presostat ma również zawór, który zmniejsza ciśnienie w sprężarce przed jej ponownym uruchomieniem, aby zapobiec uszkodzeniu sprzętu. Ponadto ma przycisk ON-Off, który pozwala na ręczne włączanie lub wyłączanie sprężarki.

Dane techniczne:

- przystosowany do napięcia 230 V
- amperaż: 20A
- średnica przyłącza: 1/4"

- ciśnienie maksymalne: 12 bar
- wyposażony w otwór dolny 1/4" gw. wewnętrzny
- 3 x 1/4" gw. wew. otwory boczne