

Link do produktu: <https://hydromet.net.pl/skrzynka-sterujaca-do-przepompowni-dla-2-pomp-z-silnikiem-jednofazowym-calpeda-p-1840.html>



Skrzynka sterująca do przepompowni dla 2 pomp z silnikiem jednofazowym Calpeda

Dostępność

Na zamówienie

Producent

CALPEDA

Opis produktu



Skrzynka sterująca do przepompowni dla 2 pomp z silnikiem jednofazowym (rozruch bezpośredni), dla zestawów hydroforowych i pomp zatapialnych.

W przypadku pomp z zewnętrznym kondensatorem istnieje możliwość umieszczenia go w skrzynce.

Dla zestawów hydroforowych:

- z systemem pomiaru czasu pracy, który zatrzymuje pompę w przypadku braku poduszki powietrznej w zbiorniku ciśnieniowym.
- zabezpieczenie przed suchobiegiem z wykorzystaniem wyłączników pływakowych lub sond kontroli poziomu.

W przypadku zatapialnych pomp:

- zmiana aktywnej pompy przy każdym uruchomieniu,
- zmiana aktywnej pomp po 30 minutach nieprzerwanej pracy,
- automatyczny test działania każdej pompy z osobna co ustalone godziny.

Sterowanie pomp:

• 3 wyłączniki pływakowe:

1. do uruchamiania i zatrzymywania pompy 1,
2. do uruchamiania i zatrzymanie pompy 2,
3. dla alarmów (maksymalny poziom jest opcjonalny).

• 4 wyłączniki pływakowe:

1. do uruchomienia pompy 1,
2. do uruchomienia pompy 2,
3. do zatrzymywania pomp,
4. dla alarmów (maksymalny poziom jest opcjonalny).



Code	Type	Motor 230V - 1~ kW	Protector max A	Dimensions HxBxP mm
14054750000	QML/A 2 D 12A-FA	0,25 - 1,5	1 - 12	310x235x125
24054750000	QML/A 2 D 12A-FA 20	0,25 - 1,5	1 - 12	310x235x125
24054750001	QML/A 2 D 12A-FA 25	0,25 - 1,5	1 - 12	310x235x125
24054750002	QML/A 2 D 12A-FA 30-85	0,25 - 1,5	1 - 12	395x315x135
24054750003	QML/A 2 D 12A-FA 35-85	0,25 - 1,5	1 - 12	395x315x135
14055750000	QML/A 2 D 3 FT	2,2 - 3	13 - 18	500x350x160



[>>>więcej](#)