

TABLICA SYGNALIZACJI POZIOMU WODY TSPW



Tablica TSPW przeznaczona jest do zbiorczej sygnalizacji poziomu wody we wszystkich studniach ssawnych jakie znajdują się w pompowni.

Zabudowywana jest w pomieszczeniach rozdzielni 6 kV celem przedstawienia sygnalizacji obsłudze.
W standardzie posiada wyprowadzenie sygnałów sygnalizacji akustycznej.



Tablicę TSPW można stosować w podziemnych wyrobiskach kopalń węgla, rud miedzi oraz innych gałęzi przemysłu charakteryzujących się zapyleniem, wysoką wilgotnością czy podwyższoną temperaturą otoczenia.

Typ	TSPW
Napięcie znamionowe zasilania	24 VAC, 24VDC
Temperatura pracy	0 ÷ +40 °C
Pozycja pracy	pionowe
Masa	5 kg
Stopień ochrony	IP54
Wilgotność względna otoczenia	~ 90%
Wymiary zewnętrzne (szer. / wys. / głęb.)	300 / 300 / 150 mm

Przy jednej lub dwóch studniach ssawnych rekomendowane jest użycie wersji ekonomicznej tablicy TSPW w postaci zastosowania wskaźników diodowych LED na elewacji tablicy.

Wersja z panelem dotykowym przeznaczona jest dla większej ilości obsługiwanych studni (np. dla trzech lub więcej).