

(7026365)

Hunter®

SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Typ	PSR-53
Przeznaczone do	do 7.5kW 400VAC
Napięcie	230VAC

INFORMACJE O PRODUKCIE

Zdaj się na przełącznik uruchamiania pompy Hunter. Jeśli Twój system nawadniania musi pompować wodę ze źródła, takiego jak strumień, staw lub grunt, potrzebujesz przełącznika, który gwarantuje najlepszą aktywację pompy. Aplikacji, na której można polegać. Takiego, który będzie równie wytrzymały jak nawadniana ziemia. Przełącznik uruchamiania pompy Hunter (PSR) zapewnia taką niezawodność. Przełącznik PSR jest dostępny w trzech modelach, więc zawsze znajdzie się taki, który dostosuje się do różnych źródeł przepływu i szerokiej gamy projektów krajobrazowych. PSR jest również w pełni kompatybilny ze wszystkimi standardowymi sterownikami 24 VAC. Proste okablowanie oznacza, że PSR jest odpowiedni dla większości specyfikacji montażowych. Specyfikacja przełącznika uruchamiania pompy Hunter - Zamykana obudowa klasy NEMA. - Rodzina przełączników rozruchu pompy dla szerokiego zakresu wymagań dotyczących mocy i przepływu. - 24 oddzielne kable VAC oznaczają szybkie i łatwe połączenie ze sterownikiem. - Nadaje się do konwencjonalnego okablowania lub dwuprzewodowej aktywacji dekodera, umożliwiając elastyczne opcje instalacji. - Oferuje rozwiązanie dla instalacji z regulatorami tryskaczy i przełącznikami uruchamiania pompy, które nie mają wystarczającej mocy do uruchomienia pompy.

Wygenerowano w dniu: 26.05.2026

Bevo Poland Sp. z o.o.
ul. Logistyczna 5
Dąbrówka
62-070 Dopiewo
Polska
+48 61 641 41 02

info@bevo.pl
<http://www.bevo.com>