

Pumpenstartrelais

Pumpenstartrelais

Ausstattung

Modelle

Betriebsdaten

Literatur

Bei Systemen, die eine Pumpe verwenden, bietet PSR kostengünstig eine höhere Zuverlässigkeit

Wenn ein System eine Druckerhöhungspumpe benötigt oder Wasser direkt aus einem Bach oder Teich zieht, ist es unerlässlich, ein Relais hinzuzufügen, das die Pumpe jederzeit verlässlich aktiviert. Hunters Pumpenstartrelais bietet diese Zuverlässigkeit sowie ein abschließbares, NEMA-bewertetes Gehäuse zu einem günstigen Preis. Es steht eine Auswahl von drei Modellen zur Verfügung, um unterschiedlichen Stromquellen und Erfordernissen gerecht zu werden. PRS ist mit allen Standard 24 VAC Steuergeräten kompatibel. Bei seinem Design wurde auf Anwenderfreundlichkeit geachtet. Freie Anschlussleitungen sorgen für mühelose 24V Verbindungen. Zusätzlich vereinfacht eine Vielzahl von Ausschnitten die Verkabelung und entspricht den meisten Montageanforderungen.

- Auswahl zwischen drei Modellen mit unterschiedlicher Leistung, passend für die jeweilige Anwendung
- Kunststoffgehäuse mit NEMA 3R-Bewertung für den Einsatz im Freien, Wetterbeständigkeit und Sicherheit
- 24 VAC Anschlussleitungen beschleunigen und vereinfachen die Verkabelung mit dem Steuergerät
- Der PSR-22 erfüllt anspruchsvolle elektrische Anforderungen für UL-Zulassung, PSR-52/-53 enthalten UL-zugelassene Relais