

# Relè di avvio pompa

Questa famiglia di relè di avviamento della pompa affidabile ed economica è perfetta per impianti che richiedono l'attivazione della pompa.

## VANTAGGI PRINCIPALI

- Famiglia di relè di avviamento pompa per una varietà di requisiti di tensione e potenza
- I cavi volanti a 24 VAC rendono il collegamento al controllore facile e veloce
- Adatto per il cablaggio convenzionale o per l'attivazione del decodificatore a due fili
- Fornisce una soluzione per le installazioni di relè di avviamento pompa che non hanno sufficiente potenza per attivare la pompa
- Include un relè a stato solido e un trasformatore locale a 24 VAC per una semplice attivazione del PSR



## Caratteristiche di funzionamento

- Installazione consigliata: minimo 4,5 m dal programmatore di irrigazione
- Ingresso alimentazione CA principale: 120/230 V CA,
- Uscita alimentazione CA secondario: 24 V CA, 1,6 A
- Classificazione relè: a stato solido, bipolare a due vie (10 A)
- Omologazioni: IP54, UL, CE, NEMA 3R
- Periodo di garanzia: 2 anni

## TABELLA MODELLI RELE' DI AVVIO DELLA POMPA

Modelli	Monofase		Trifase	Carico max Amp	Carico resistivo max Amp	Consumo VA		Consumo VA	
	kW a 120 VAC	kW a 230 VAC	kW a 230 VAC			Corrente di spunto	(Amp)	Corrente di mantenimento	(Amp)
PSR-22	1,5*	2,2*	N/A	30	40	33	(1,38)	8	(0,33)
PSR-52	2,2	5,6	N/A	40	50	65	(2,71)	7,5	(0,31)
PSR-53	2,2	5,6	7,5	40	50	65	(2,71)	7,5	(0,31)

\*Potenza approssimativa

Copyright © 2026 Hunter Industries Inc. Hunter, the Hunter logo, and other marks are trademarks of Hunter Industries Inc., registered in the U.S. and certain other countries.

<https://api.hunterirrigation.com/it/irrigation-product/programmatori/rele-di-avvio-pompa>  
020326