

PSR

Ez a megbízható és gazdaságos szivattyúindító relé család jól használható, ha a rendszerhez el kell indítani a szivattyút

LEGFŐBB ELŐNYÖK

- A szivattyú indítórelé-családjá különféle feszültség- és teljesítményigényekhez
- A 24 V~ -os vezetékekkel gyorsan és egyszerű csatlakoztathatja a vezérlőhöz
- Működtethető hagyományos huzalozással vagy kétvezetékes dekoderes indítással

MŰKÖDÉSI ADATAI

- Beépítési javaslat: minimum 4,5 m távolság a vezérlőtől; lásd a táblázatot az **oldal 255** a legnagyobb távolságokról
- Minősítések: IP44, UL, CE, NEMA 3R besorolású
- Garanciális idő: a gyártástól számított 2 év



SZIVATTYÚ INDÍTÓ RELÉ

17 cm magas,
19 cm széles,
12 cm mély

SZIVATTYÚ INDÍTÓ RELÉ

Modell	Leírás
PSR-22	egyfázisú, egy szivattyú kimenettel, 120 V ~ szivattyúhoz 1,5kW -ig vagy 230 V ~ szivattyúhoz 2,2 kW -ig
PSR-52	egyfázisú, egy szivattyú kimenettel, 120 V ~ szivattyúhoz 2,2kW -ig vagy 230 V ~ szivattyúhoz 5,6 kW -ig
PSR-53	háromfázisú, egy szivattyú kimenettel, 120 V ~ szivattyúhoz 2,2 kW -ig, 230 V ~ szivattyúhoz 5,6 kW -ig vagy 230 V ~ háromfázisú szivattyúhoz 7,5 kW -ig

SZIVATTYÚ INDÍTÓ RELÉ VILLAMOS ADATAI

Modell	Egyfázisú		Háromfázisú**	Maximális áramerősség AMPER	Maximális áram ohmos terhelésnél AMPER	Behúzó tekercs teljesítményfelvétele (W)				Tekercs tartási teljesítményfelvétele (W)			
	kW 120 V ~ -nál	kW 230 V ~ -nál	kW 230 V ~ -nál			BEHÚZÁSKOR		TARTVA		AMPER		(A)	
						50 Hz	60 Hz	50 Hz	60 Hz	50 Hz	60 Hz	50 Hz	60 Hz
PSR-22	1,5*	2,2*	nincs	30-féle	40	33	30-féle	1,38	1,25	8	6,5	0,33	0,27
PSR-52	2,2	5,6	nincs	40	50	65	60	2,71	2,50	7,5	5	0,31	0,21
PSR-53	2,2	5,6	7,5	40	50	65	60	2,71	2,50	7,5	5	0,31	0,21

Megjegyzés: * közelítő teljesítmény érték

** A háromfázisú 230 V ~ nem érhető el egyes nemzetközi boltokban. Ellenőrizze a helyi elektromos előírások kompatibilitását.

PSRB

Távoli szivattyúk indításához, amelyek több energiát igényelnek, válassza a PSRB-t.

LEGFŐBB ELŐNYÖK

- Megoldást kínál olyan szivattyú indító relé telepítéséhez amely nem rendelkezik elegendő energiával a szivattyú aktiválásához
- Egy könnyen működtethető relét és egy beépített 24 V -os tápegységet tartalmaz

MŰKÖDÉSI ADATAI

- Transzformátor bemenet 120/230 V ~
- Másodlagos transzformátor kimenet: 24 V 1,6 A
- Relé besorolása: kétpólusú, kettős érintkezős szilárdtest-relé (10 A)
- Minősítések: IP54, UL, CE, NEMA 3R besorolású
- Garanciális idő: a gyártástól számított 2 év



PSRB Szivattyú indító relé meghajtó

22 cm magasság,
18 cm szélesség,
9,5 cm mélység

SZIVATTYÚ INDÍTÓ RELÉ MEGHAJTÓ

Modell	Leírás
PSRB	Használja a vezérlők kimeneti teljesítményének növelésére szivattyú indító reléknél