
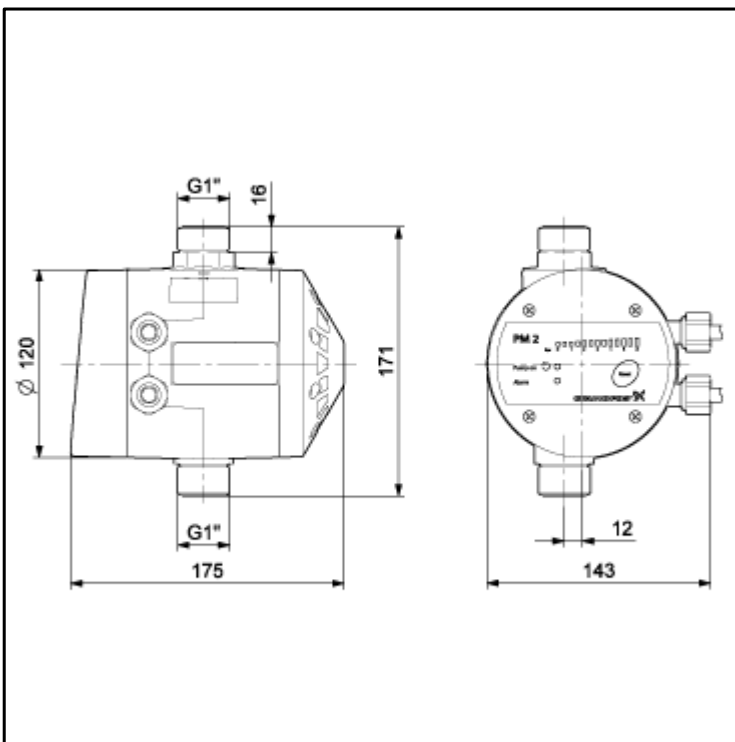


Pozice	Počet	Popis	Cena položky
	1	<p>PM 2 -A Výrobní č.: 96848740</p> <p>Tlaková řídicí jednotka Grundfos PM 2 -A je určena pro automatické zapínání/vypínání čerpadel Grundfos a dalších čerpadel pro dodávku vody. Jednotka PM 2 -A zajišťuje zapínání čerpadla při nastavitelném zapínacím tlaku 1,5 - 5 barbar. To umožňuje přizpůsobení různým typům instalace a požadované úrovně komfortu.</p> <p>Zapínací tlak se nastavuje pomocí DIP spínačů, které jsou umístěny za ovládacím panelem, přičemž aktuální tlak je indikován na LED displeji na ovládacím panelu PM 2 -A. PM 2 -A zapíná čerpadlo, když je dosaženo zapínacího tlaku a čerpadlo je v provozu, pokud existuje nějaký průtok.</p> <p>Jednotku PM 2 -A lze optimalizovat pro provoz s externí tlakovou nádobou pomocí funkce diferenčního tlaku 1 bar. Tato funkce významně snižuje počet provozních hodin čerpadla při aplikacích s tlakovou nádobou.</p> <p>Dále jednotka PM 2 -A obsahuje další funkce, které chrání jak čerpadlo, tak i instalaci</p> <ul style="list-style-type: none"> - ochrana proti běhu nasucho - anticyklovací funkce - max. doba trvalého provozu (30 minut) <p>Tlaková řídicí jednotka PM 2 -A má funkci autoreset, což umožňuje automatický reset čerpadla.</p> <p>Kapalina: Rozsah teploty kapaliny: 0 .. 40 °C</p> <p>Techn.: Schval. značky na typovém štítku: CE, VDE, GOST, WRAS, ACS</p> <p>Instalace: Max. teplota okolí: 50 °C Max. provozní tlak: 10 bar Sací hrdlo: G1" Výtlačné hrdlo: G1"</p> <p>Elektrické údaje: Příkon pro otáčkový stupeň 3: 2000 W Frekvence el. sítě: 50 Hz Jmenovité napětí: 1 x 220-240 V Krytí (IEC 34-5): 65 Typ kabelové koncovky: SCHUKO</p> <p>Nádrž: Objem tlakové nádoby: 0.1 l</p> <p>Jiné: Čistá hmotnost: 1.04 kg Hrubá hmotnost: 2.2 kg</p>	Na vyžádání

Pozice	Počet	Popis	Cena položky
	1	<p>PM 2 -A</p>  <p>Pozn.: obr. výrobku se může lišit od skuteč. výrobku</p> <p>Výrobní č.: 96848740</p> <p>Tlaková řídicí jednotka Grundfos PM 2 -A je určena pro automatické zapínání/vypínání čerpadel Grundfos a dalších čerpadel pro dodávku vody. Jednotka PM 2 -A zajišťuje zapínání čerpadla při nastavitelném zapínacím tlaku 1,5 - 5 barbar. To umožňuje přizpůsobení různým typům instalace a požadované úrovni komfortu.</p> <p>Zapínací tlak se nastavuje pomocí DIP spínačů, které jsou umístěny za ovládacím panelem, přičemž aktuální tlak je indikován na LED displeji na ovládacím panelu PM 2 -A. PM 2 -A zapíná čerpadlo, když je dosaženo zapínacího tlaku a čerpadlo je v provozu, pokud existuje nějaký průtok.</p> <p>Jednotku PM 2 -A lze optimalizovat pro provoz s externí tlakovou nádobou pomocí funkce diferenčního tlaku 1 bar. Tato funkce významně snižuje počet provozních hodin čerpadla při aplikacích s tlakovou nádobou.</p> <p>Dále jednotka PM 2 -A obsahuje další funkce, které chrání jak čerpadlo, tak i instalaci</p> <ul style="list-style-type: none"> - ochrana proti běhu nasucho - anticyklovací funkce - max. doba trvalého provozu (30 minut) <p>Tlaková řídicí jednotka PM 2 -A má funkci autoreset, což umožňuje automatický reset čerpadla.</p> <p>Kapalina: Rozsah teploty kapaliny: 0 .. 40 °C</p> <p>Techn.: Schval. značky na typovém štítku: CE, VDE, GOST, WRAS, ACS</p> <p>Instalace: Max. teplota okolí: 50 °C Max. provozní tlak: 10 bar Sací hrdlo: G1" Výtlačné hrdlo: G1"</p> <p>Elektrické údaje: Příkon pro otáčkový stupeň 3: 2000 W Frekvence el. sítě: 50 Hz Jmenovité napětí: 1 x 220-240 V Krytí (IEC 34-5): 65</p>	Na vyžádání

Pozice	Počet	Popis	Cena položky
		Typ kabelové koncovky: SCHUKO	
		Nádrž: Objem tlakové nádoby: 0.1 l	
		Jiné: Čistá hmotnost: 1.04 kg Hrubá hmotnost: 2.2 kg	

**96848740 PM 2 50 Hz**

Poznámka! Všechny jednotky musí být v[mm] jestliže není uvedeno jinak.
Poznámka: tento zjednodušený rozměrový náčrtek nezobrazuje všechny detaily.