




Pozice	Počet	Popis
	1	<p>UPS Solar 25-40 180</p>  <p>Pozn.: obr. výrobku se může lišit od skuteč. výrobku</p> <p>Výrobní T.: 59544183</p> <p>Cerpadla UPS Solar mají rotor zapouzdřený izolací membránou, tj. Terpadlo a motor tvoří kompaktní jednotku bez ucpávky a je opatřeno pouze dvěma tasnicemi kroučky. Ložiska jsou mazána Terpanou kapalinou.</p> <p>Charakteristické prvky Terpadla jsou :</p> <ul style="list-style-type: none"> keramická hřídel a radiální ložiska axiální ložisko z uhlíku izolační membrána rotoru z nerezoceli obratňové kolo z korozivzdorného materiálu čouťky jsou odolné vůči glykolu čaleso Terpadla je z pevné litiny, katalyzovaná chrómem <p>Cerpadla UPS Solar jsou vhodná pro cirkulaci vody v solárních otopných systémech v domácnostech.</p> <p>Kapalina: Rozsah teploty kapaliny: 2 .. 110 °C</p> <p>Techn.: Teplotní třída TF: 110 Schval. značky na typovém štítku: CE, EAC</p> <p>Materiál: Čaleso Terpadla: Litina EN-J L1030 ASTM 30 B</p> <p>Obratňové kolo: Kompozit, PES/PP</p> <p>Instalace: Rozsah okolní teploty: 0 .. 40 °C Relativní vlhkost: 95 % Max. provozní tlak: 10 bar Potrubní přípojka: G 1 1/2 Vzdálenost mezi sacím a výtlačným hrdlem: 180 mm</p> <p>Elektrické údaje: C run: 2 I F Příkon - P1: 35 .. 55 W Max. spotřeba el. proudu: 0.16 .. 0.25 A</p>

GRUNDFOS®

Název společnosti:

Vypracováno kum:

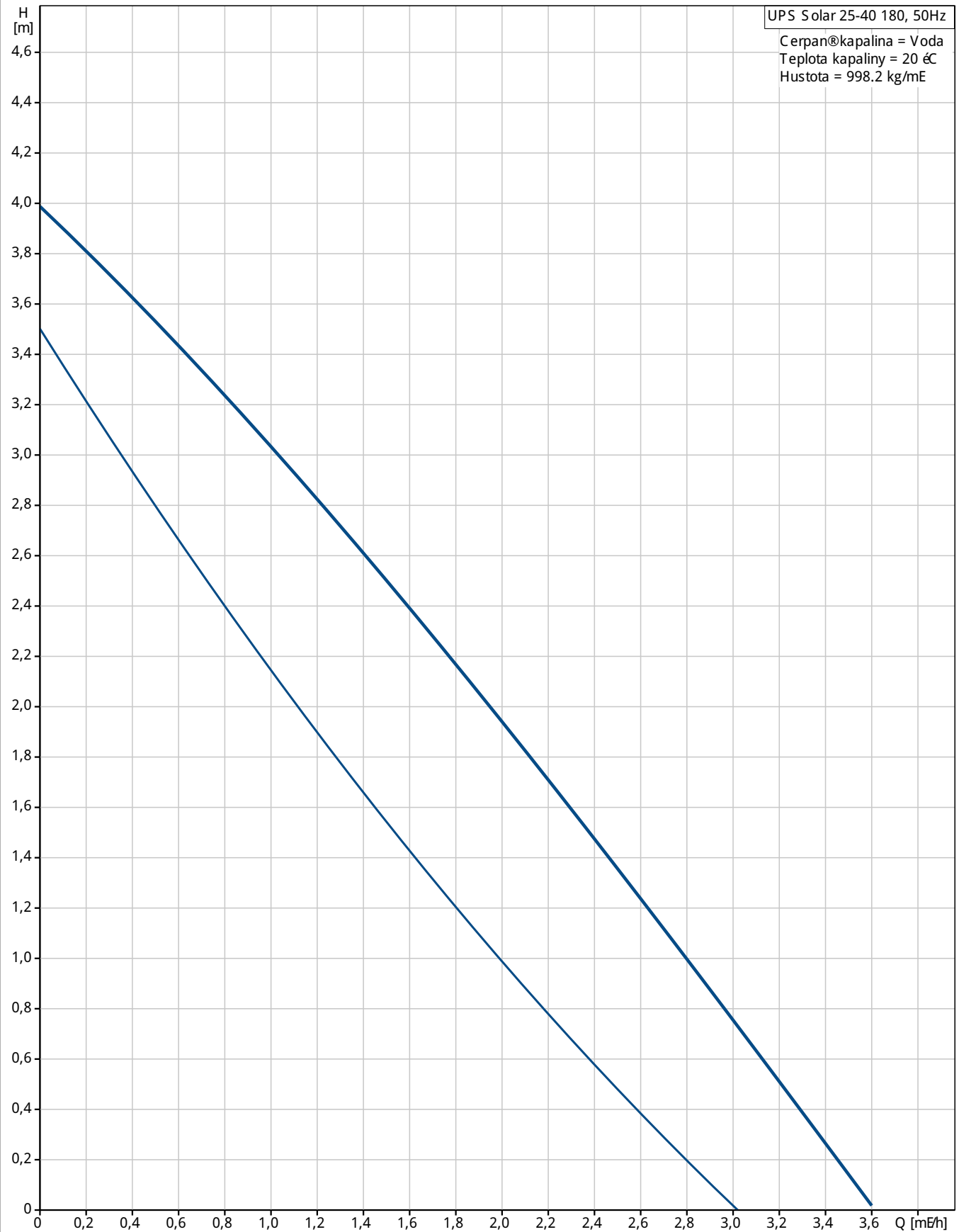
Telefon:

Datum:

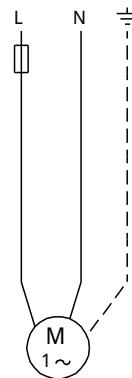
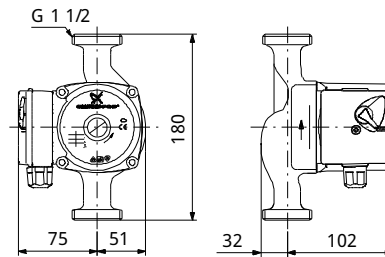
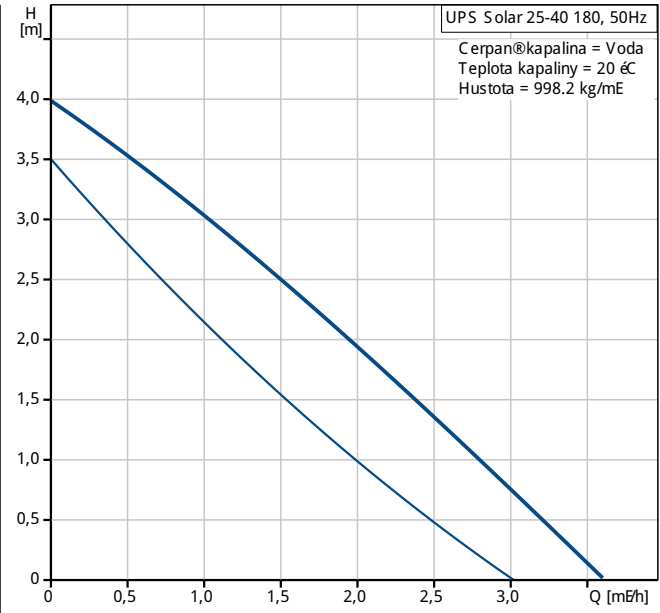
Pozice	Počet	Popis
		<p>Průkon pro otákovstůpek 2: 35 W Průkon pro otákovstůpek 3: 55 W Frekvence el. síta: 50 Hz Jmenovitý napětí: 1 x 230 V El. proud pro otáky 2: 0.16 A Proud - otáky 3: 0.25 A Velikost kondenzátoru - provoz: 2 μF Krytí (IEC 34-5): X2D Třída izolace (IEC 85): H</p> <p>Jiný: Čistá hmotnost: 2.6 kg Hrubá hmotnost: 2.8 kg Právný objem: 0.004 mE</p>



59544183 UPS Solar 25-40 180 50 Hz

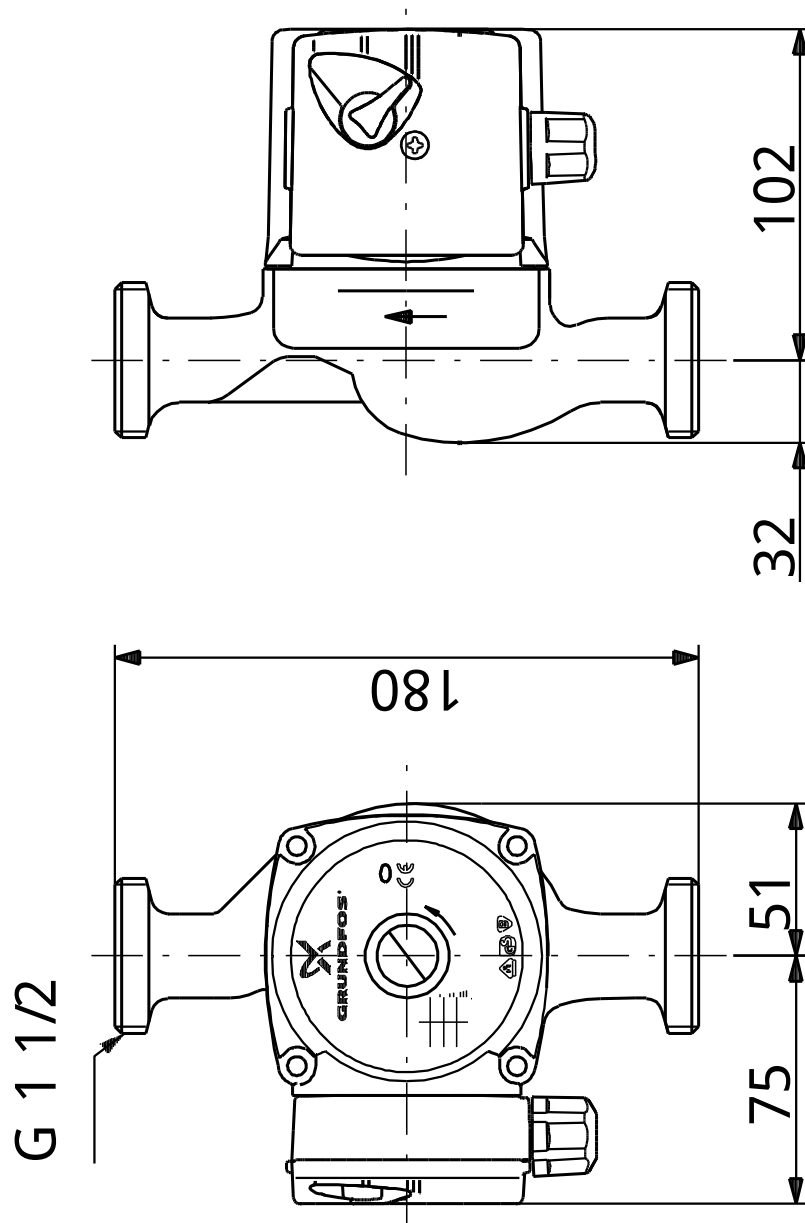


Popis	Hodnota
Všeobecné informace:	
Název výrobku:	UPS Solar 25-40 180
Pozice	
Číslo výrobku:	59544183
EAN kód:	5700394931199
Cena:	Na vyžádání
Techn.:	
Počet otáček:	2
Max. dopravní výška:	40 dm
Teplotní třída TF:	110
Schval. značky na typovém štítku:	CE, EAC
Materiál:	
Termostatická tělesa:	Litina
	EN-J L1030
	ASTM 30 B
Oběžné kolo:	Kompozit, PES/PP
Instalace:	
Rozsah okolní teploty:	0 .. 40 °C
Relativní vlhkost:	95 %
Max. provozní tlak:	10 bar
Potrubní přípojka:	G 1 1/2
Vzdálenost mezi sacím a výtlačným hrdlem:	180 mm
Kapalina:	
Rozsah teploty kapaliny:	2 .. 110 °C
Elektrické údaje:	
Číslo run:	2 I F
Příkon - P1:	35 .. 55 W
Max. spotřeba el. proudu:	0.16 .. 0.25 A
Příkon pro otákovstůpek 2:	35 W
Příkon pro otákovstůpek 3:	55 W
Frekvence el. síta:	50 Hz
Jmenovitý napětí:	1 x 230 V
El. proud pro otáky 2:	0.16 A
Proud - otáky 3:	0.25 A
Velikost kondenzátoru - provoz:	2 I F
Krytí (IEC 34-5):	X2D
Třída izolace (IEC 85):	H
Motorová ochrana:	σ _{dnw}
Teplotní ochrana:	Impedanční chráněno
Údaje jednotky:	
Poloha svorkovnice:	9H
 Jiné:	
Čistá hmotnost:	2.6 kg
Hrubá hmotnost:	2.8 kg
Převodní objem:	0.004 m ³





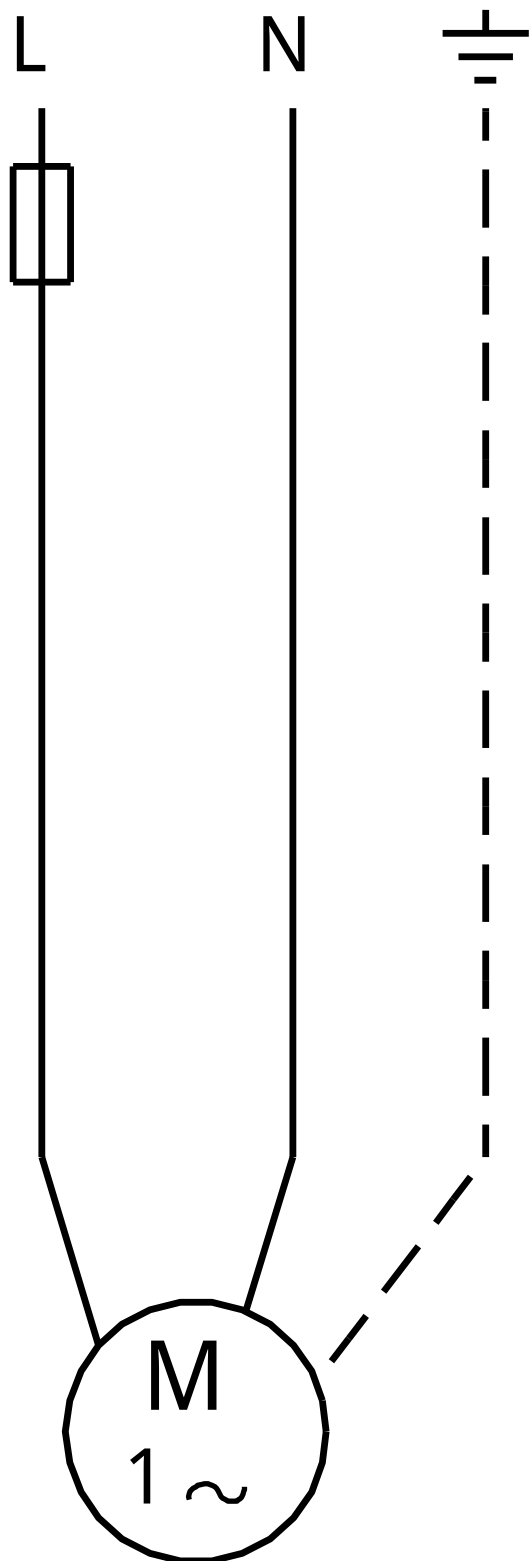
59544183 UPS Solar 25-40 180 50 Hz



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



59544183 UPS Solar 25-40 180 50 Hz



Upozornění! Všechny jednotky jsou v [mm], pokud není uvedeno jinak!