

**Cant. Descriere**1 **SOLOLIFT2 C-3****Notă! Poza de produs poate diferi de produsul actual**

Nr. Produs: La cerere

Sololift2 C-3 este o stație de ridicare automată mică și compactă adecvată pentru pomparea apei gri (fără fecale) din locurile în locuințe private unde apa uzată nu poate fi condusă direct la canalizare cu o pantă descendentă naturală.

Sololift2 C-3 este de obicei utilizat pentru:

- dușuri , lavoare, căzi de baie, mașini de spălat (maxim 90 °C) și mașini de spălat vase în subsoluri sub nivelul canalizării sau în legătură cu renovarea sau modernizarea clădirilor existente, unde locația poate fi îndepărtată de conducta principală a solului, astfel încât nu poate fi stabilită o pantă naturală

Sololift2 C-3 este potrivit pentru instalarea sub o chiuvetă sau în special pentru condiții de spațiu restrâns în construcții cu peret fals și dulapuri încorporate. Niveluri de comutare extrem de mici pentru cele mai mici înălțimi de construcție, în mod avantajos în cazul conectării unui receptor de duș.

Stația de ridicare compactă este echipată cu

- Cablu cu sau fără mufă (a se vedea datele tehnice)
- Posibilitatea de fixare orizontală sau verticală a conectorului furtunului de descărcare cu mai multe adaptoare pentru țevi cu Ø22-40mm
- Valvă anti-retur integrată
- Unitate de motor uscat și de înaltă performanță incl. protecție termică, comutator de nivel și controler
- Conectori flexibili pentru intrare (reglabilă în înălțime) a țevelor Ø36 sau 40
- Funcție manuală anti blocare și conexiune de scurgere separată pentru service
- Supapă de aerisire cu protecție de preaplin
- Clipuri de fixare Uplift

Proiectare conform EN12050-2 și inspecție de producție de către institut extern cu caracteristici unice axate pe instalarea rapidă, funcționarea de lungă durată și servicii de curățare ușoară.

Notă: Adaptorul de descărcare poate fi montat vertical sau orizontal. Instalarea verticală mărește debitul (catalog tehnic și curbe)

Lichid:

Gama temperaturii lichidului: 0 .. 75 °C

Densitate: 998.2 kg/m<sup>3</sup>

Tehnic:

Turația pompei pentru care sunt date datele pompei: 2800 rpm

Debit nominal: 1.7 l/s

Debit maxim: 3.4 l/s

Înălțime de pompare nominală: 5.95 m

Tip rotor: VORTEX

Particulă max.: 10 mm

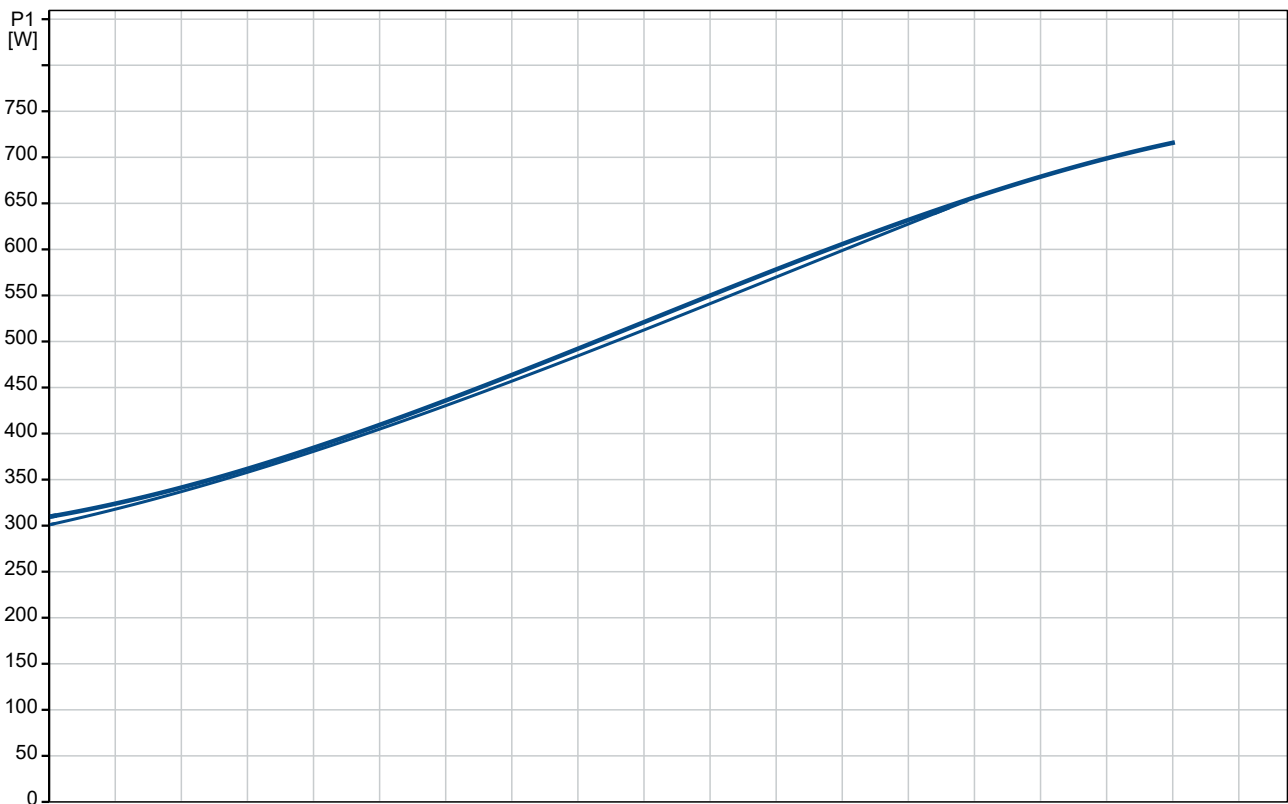
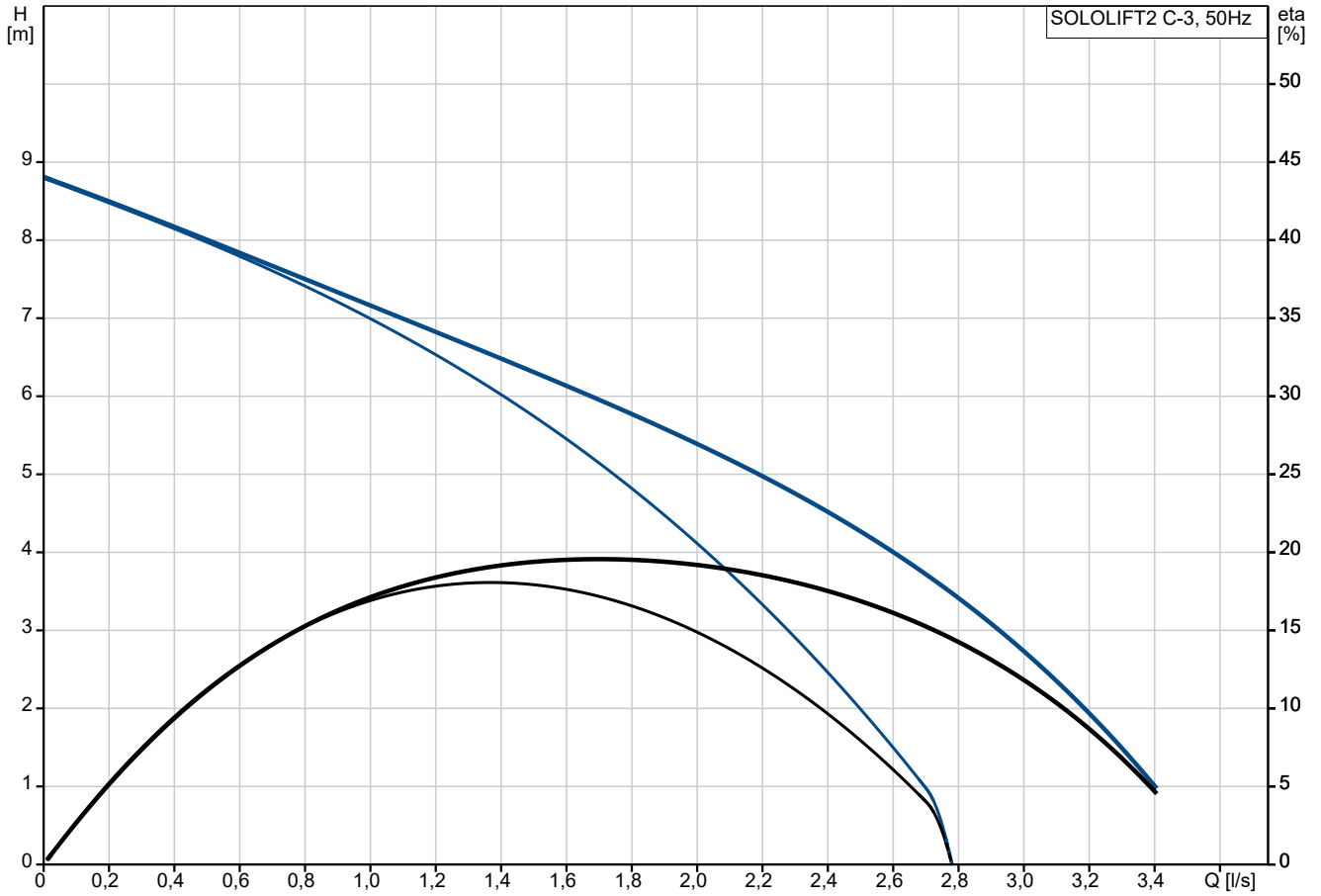
Aprobări: CE,VDE,SEPRO,CHROHS,MORO,AAA

Toleranța curbei: ISO9906:2012 3B

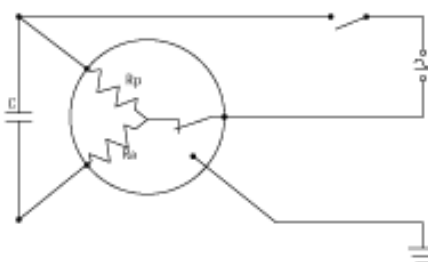
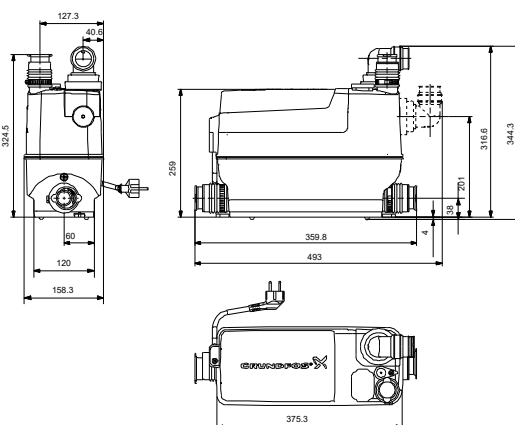
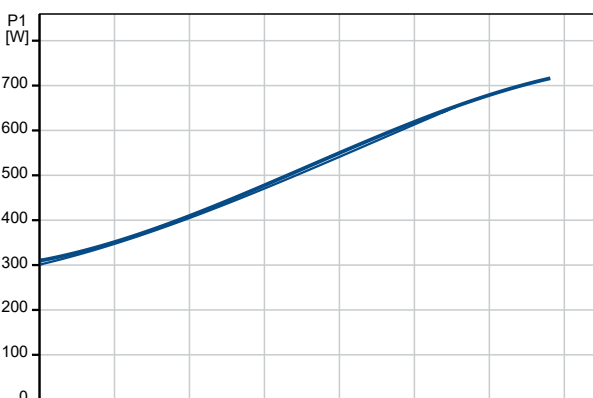
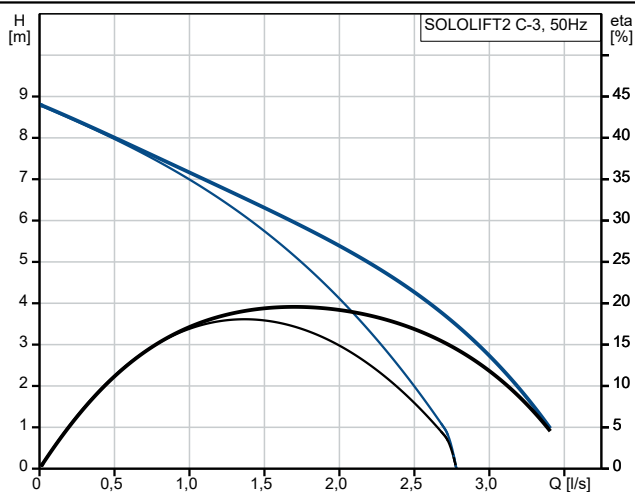
**Cant. Descriere**

1	<p>Materiale:</p> <p>Corpul pompei (stator): Composite</p> <p>Rotor: Polymer - PA</p> <p>Rezervor: Plastic</p> <p style="padding-left: 20px;">PP</p> <p>Instalație:</p> <p>Gama temperaturii ambientale: 0 .. 40 °C</p> <p>Tip conexiune aspirație: Smooth pipe</p> <p>Tip conexiune refulare: Smooth pipe</p> <p>Dimensiune racord aspirație: 32/36/40, 36/40/50</p> <p>Dimensiune racord de refulare: 22/25/28/32/36/40</p> <p>Evaluare presiune pentru racord: PN 1,5</p> <p>Număr de conductori: 3X0,75MM2</p> <p>Date electrice:</p> <p>Intrare putere P1: 640 W</p> <p>Putere nominală - P2: 0.42 kW</p> <p>Frecvența rețelei electrice: 50 Hz</p> <p>Tensiune nominală: 1 x 220-240 V</p> <p>Curent nominal: 3.1 A</p> <p>Cos fi - factor de putere: 0.9</p> <p>Numărul de poli: 2</p> <p>Grad de protecție (IEC 34-5): IP44</p> <p>Clasa de izolare (IEC 85): F</p> <p>Lungime cablu de alimentare: 1.2 m</p> <p>Tip cablu: H05VV-F-3G</p> <p>Stecher: SCHUKO</p> <p>Rezervor:</p> <p>Tank volume nominal: 6 l</p> <p>Altele:</p> <p>Greutate netă: 7.75 kg</p> <p>Greutate brută: 9.3 kg</p> <p>Volum de livrare: 0.036 m³</p> <p>Danish VVS No.: 614365632</p> <p>Nr. RSK suedez: 5886547</p> <p>Finlandeză LVI nr.: 4965315</p> <p>Norwegian NRF nr.: 9045711</p> <p>Țara de origine: RS</p> <p>Nr. tarif: 84137021</p> <p>Environmental approvals: WEEE</p>
---	---

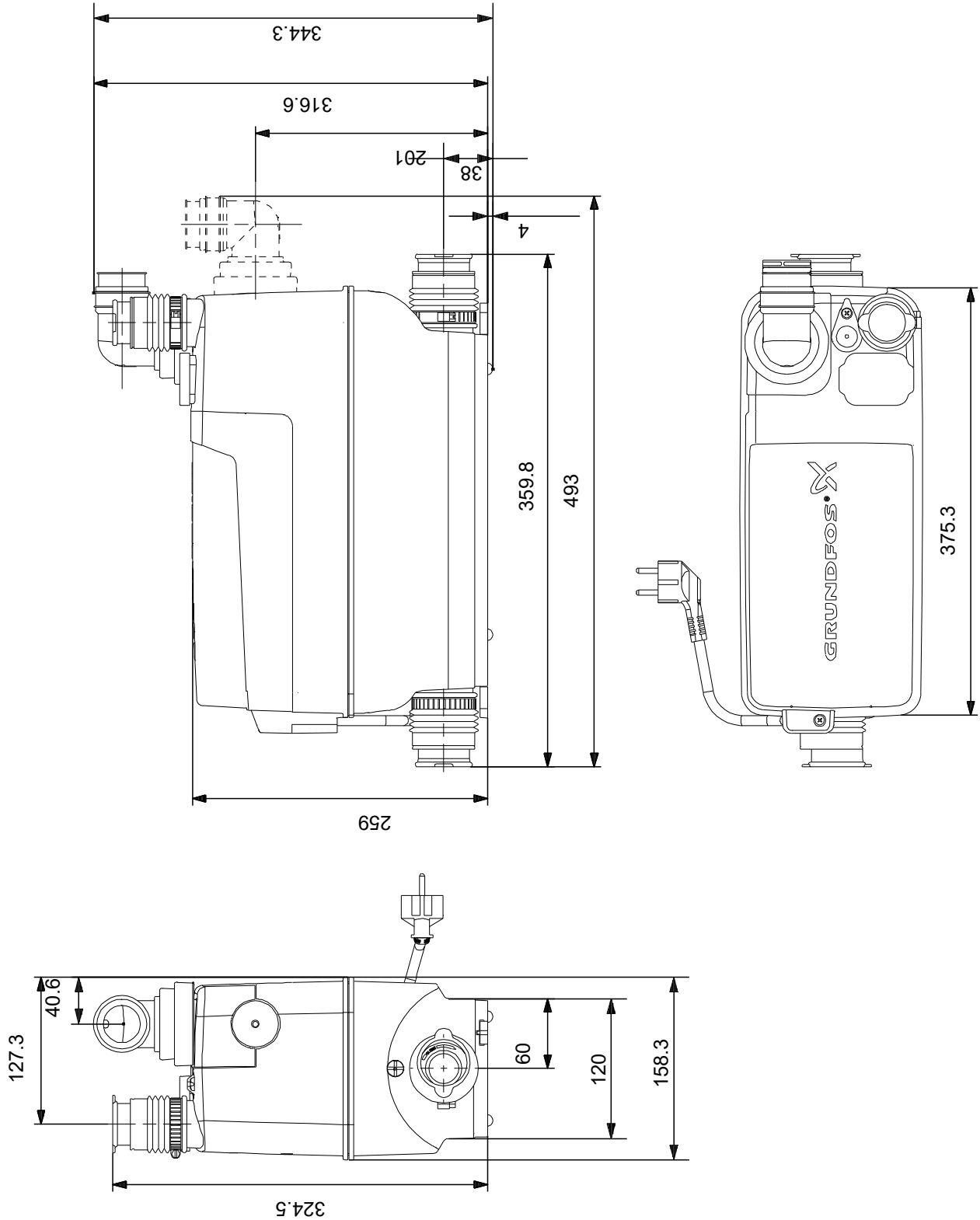
## La cerere SOLOLIFT2 C-3 50 Hz



Descriere	Valori și tipuri
<b>Informații generale:</b>	
Nume produs:	SOLOLIFT2 C-3
Cod produs:	La cerere
Numărul EAN:	La cerere
<b>Tehnic:</b>	
Turația pompei pentru care sunt date datele pompei:	2800 rpm
Debit nominal:	1.7 l/s
Debit maxim:	3.4 l/s
Înălțime de pompare nominală:	5.95 m
Înălțime de pompare maximă:	8.5 m
Tip rotor:	VORTEX
Particulă max.:	10 mm
Aprobări:	CE,VDE,SEPRO,CHROHS,MO RO,AAA
Toleranța curbei:	ISO9906:2012 3B
<b>Materiale:</b>	
Corpul pompei (stator):	Composite
Rotor:	Polymer - PA
Rezervor:	Plastic
Rezervor:	PP
<b>Instalație:</b>	
Gama temperaturii ambientale:	0 .. 40 °C
Tip conexiune aspirație:	Smooth pipe
Tip conexiune refulare:	Smooth pipe
Dimensiune racord aspirație:	32/36/40, 36/40/50
Dimensiune racord de refulare:	22/25/28/32/36/40
Evaluare presiune pentru racord:	PN 1,5
Număr de conductori:	3X0,75MM2
<b>Lichid:</b>	
Gama temperaturii lichidului:	0 .. 75 °C
Densitate:	998.2 kg/m³
<b>Date electrice:</b>	
Intrare putere P1:	640 W
Putere nominală - P2:	0.42 kW
Frecvența rețelei electrice:	50 Hz
Tensiune nominală:	1 x 220-240 V
Curent nominal:	3.1 A
Cos fi - factor de putere:	0.9
Numărul de poli:	2
Grad de protecție (IEC 34-5):	IP44
Clasa de izolare (IEC 85):	F
Protecție termică:	THERMIK S06-140-05
Lungime cablu de alimentare:	1.2 m
Tip cablu:	H05VV-F-3G
Stecher:	SCHUKO
<b>Rezervor:</b>	
Tank volume nominal:	6 l
<b>Altele:</b>	
Greutate netă:	7.75 kg
Greutate brută:	9.3 kg
Volum de livrare:	0.036 m³
Danish VVS No.:	614365632
Nr. RSK suedez:	5886547
Finlandeză LVI nr.:	4965315
Norwegian NRF nr.:	9045711
Țara de origine:	RS
Nr. tarif:	84137021
Environmental approvals:	WEEE

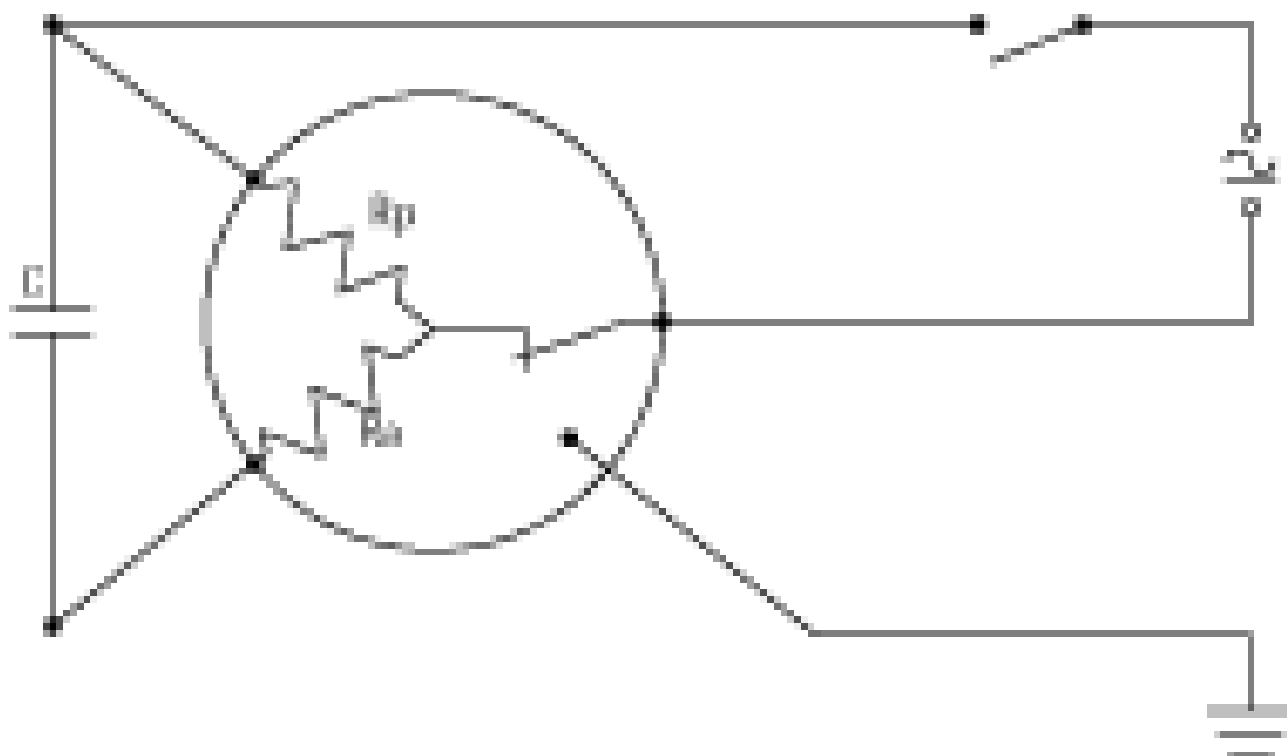


## La cerere SOLOLIFT2 C-3 50 Hz



Notă: Toate unitățile sunt în [mm] dacă nu sunt altele specificate.  
Negare: Acest desen dimensional simplificat nu prezintă toate detaliile.

## La cerere SOLOLIFT2 C-3 50 Hz



Notă! Toate unitățile sunt în [mm] dacă nu sunt altele specificate.