


Pozīcija	Daudz.	Apraksts	Viena cena
	1	<p>UPS 32-100 180</p>  <p>Uzmanību! Izstrādājuma attēls var atšķirties no faktiskā izstrādājuma izskata.</p> <p> Izstrādājuma Nr.: 95906500 The pump is of the canned rotor type, i.e. pump and motor form an integral unit without shaft seal and with only two gaskets for sealing. The bearings are lubricated by the pumped liquid. The pump has 3-step speed selector. The pump is characterized by: <ul style="list-style-type: none"> * Stainless steel shaft. * Ceramic radial bearing system. * Carbon axial bearing. * Stainless steel rotor can and bearing plate. * Corrosion-resistant impeller, Composite, PES/PP. * Grundfos pump housing. </p> <p> The motor is a 1-phase motor. No additional motor protection is required. </p> <p> Liquid: Liquid temperature range: -25 .. 110 °C </p> <p> Technical: TF klase: 110 Apstiprinājumi pases datu plāksnītī: CE </p> <p> Materials: Sūkņa korpusa: ūdens EN-JL1030 ASTM 30 B Sūkņa rats: Composite, PES/PP </p> <p> Installation: Amb. max at 80 dgr C liquid: 40 °C Maximum operating pressure: 10 bar Cauru savienojums: G 2 Spiediena pakāpe: PN 10 Garums no viena kanāla līdz otram: 180 mm </p> <p> Electrical data: Ieejas jauda 1. trūm: 280 W Ieejas jauda 2. trūm: 340 W Maks. patēriņa jauda: 345 W Tīkla frekvence: 50 Hz Nominālais spriegums: 1 x 230 V Current in speed 1: 1.3 A Current in speed 2: 1.5 A Current in speed 3: 1.52 A Capacitor size - run: 9.5 µF Korpusa klase (IEC 34-5): 44 Izolācijas klase (IEC 85): H </p> <p>Others:</p>	P c pieprasījuma

Poz cija	Daudz.	Apraksts	Viena cena
		Neto svars: 6.4 kg Bruto svars: 6.9 kg P rs kn. tilpums: 0.012 m ³ Energy label: C	

Apraksts	Vērtība
Izstrādājuma nosaukums:	UPS 32-100 180
Izstrādājuma Nr.:	95906500
EAN numurs:	5700312073079
Technical:	
Trūms Nr.:	3
Maksimālā cauruma diametrs:	100 mm
TF klase:	110
Apstiprinājuma pasākuma datums:	CE
Materials:	
Sūkņa korpusa materiāls:	uguns
	EN-JL1030
	ASTM 30 B
Sūkņa rāts:	Composite, PES/PP
Installation:	
Ambientālā temperatūra maksimālā 80 °C šķidrums:	40 °C
Maksimālā darba spiediena:	10 bar
Caursvērums:	G 2
Spiediena pakāpe:	PN 10
Garums no viena kanāla līdz otram:	180 mm
Liquid:	
Liquid temperature range:	-25 .. 110 °C
Electrical data:	
Ieejas jauda 1. trūmī:	280 W
Ieejas jauda 2. trūmī:	340 W
Maksimālā patēriņa jauda:	345 W
Tīkla frekvence:	50 Hz
Nominālā sprieguma:	1 x 230 V
Strāva 1. ātruma:	1.3 A
Strāva 2. ātruma:	1.5 A
Strāva 3. ātruma:	1.52 A
Condensatora izmērs - darbībā:	9.5 μF
Korpusa klase (IEC 34-5):	44
Izolācijas klase (IEC 85):	H
Motora aizsardzība:	CONTACT
Termiskā aizsardzība:	INT.
Controls:	
Spaiķu rēķins:	9H
Others:	
Neto svars:	6.4 kg
Bruto svars:	6.9 kg
Pasākuma tilpums:	0.012 m ³
Energy label:	C

