

UPF 30/1-8 E

PRODUKT-NR.: 232532

Energieeffiziente Soleumwälzpumpe ($EEL \leq 0,23$), elektronisch geregelt, mit dampfdiffusionsdichter Wärmedämmung.

Die wichtigsten Merkmale

mit Anschlusskabel und Rückschlagventil





Typ	UPF 30/1-8 E	UPF 30/1-12 E	UPF 40/1-8 E
Bestell-Nr.	232532	235053	227413

Technische Daten

Nennspannung	230 V	230 V	230 V
Max. Durchfluss	8,00 m ³ /h	10,00 m ³ /h	15,00 m ³ /h
Einbaulänge (Stichmaß)	180 mm	180 mm	220 mm
Anschluss	G 2	G 2	DN 40
Leistungsaufnahme	8-130 W	16-310 W	12-310 W
Förderhöhe	8,00 m	12,00 m	8,00 m
Energieeffizienzindex EEI	0,23	0,23	0,23
Regelung über PWM Signal	-	-	-
Regelung über Differenzdruck	x	x	x
Regelung über 0-10 V Signal mit IF Modul	-	-	-



Typ	UPF 50/1-12 E
-----	---------------

Bestell-Nr.	227414
-------------	--------

Technische Daten

Nennspannung	230 V
--------------	-------

Max. Durchfluss	29,00 m ³ /h
-----------------	-------------------------

Einbaulänge (Stichmaß)	280 mm
------------------------	--------

Anschluss	DN 50
-----------	-------

Leistungsaufnahme	25-590 W
-------------------	----------

Förderhöhe	12,00 m
------------	---------

Energieeffizienzindex EEI	0,23
---------------------------	------

Regelung über PWM Signal	-
--------------------------	---

Regelung über Differenzdruck	x
------------------------------	---

Regelung über 0-10 V Signal mit IF Modul	-
--	---

Service-Hotline

Sie haben Fragen? Wir helfen gerne:

Unter der Telefonnummer **0 55 31 - 702 702**

Unsere Fachpartner

Unsere kompetenten Ansprechpartner vor Ort helfen Ihnen bei allen Fragen:

www.stiebel-eltron.de/fachpartner-suchen

Installationshinweis

Die Installation nicht-steckerfertiger Geräte ist vom jeweiligen Netzbetreiber oder von einem eingetragenen Fachbetrieb vorzunehmen, der Ihnen auch bei der Einholung der Zustimmung des jeweiligen Netzbetreibers für die Installation des Gerätes behilflich ist.

Webseite:

www.stiebel-eltron.de