

UP 40/1-8 E

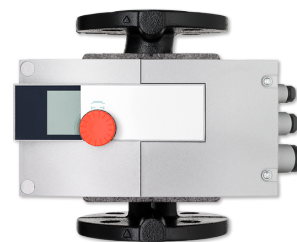
ZUBEHÖR

PRODUKT-NR.: 227422

Die wichtigsten Merkmale

Mit IF Modul ist die Ansteuerung 0-10 V bei UP 40/1-8 E und UP 50/1-12 E möglich

Umwälzpumpe mit Energieeffizienzklasse A





Typ	UP 40/1-8 E	UP 50/1-12 E	UP 25/1-8 PCV
Bestell-Nr.	227422	227423	235950

Technische Daten

Energieeffizienzindex EEI	0,23	0,23	0,23
Leistungsaufnahme	12-310 W	25-590 W	8-130 W
Nennspannung	230 V	230 V	230 V
Einbaulänge (Stichmaß)	220 mm	220 mm	180 mm
Anschluss	DN 40	DN 50	G 1 1/2
Förderhöhe	8,00 m	11,00 m	8,00 m
Max. Durchfluss	15,00 m ³ /h	29,00 m ³ /h	8,00 m ³ /h
Regelung über Differenzdruck	x	x	x
Regelung über PWM Signal	-	-	x
Regelung über 0-10 V Signal mit IF Modul	x	x	-



Typ	UP 30/1-8 PCV	UP 25/7.5 PCV
Bestell-Nr.	235951	201620

Technische Daten

Energieeffizienzindex EEI	0,23	0,20
Leistungsaufnahme	8-130 W	10-60 W
Nennspannung	230 V	230 V
Einbaulänge (Stichmaß)	180 mm	180 mm
Anschluss	G 2	G 1 1/2
Förderhöhe	8,00 m	8,40 m
Max. Durchfluss	8,00 m ³ /h	4,00 m ³ /h
Regelung über Differenzdruck	x	x
Regelung über PWM Signal	x	x
Regelung über 0-10 V Signal mit IF Modul	-	-

Service-Hotline

Sie haben Fragen? Wir helfen gerne:

Unter der Telefonnummer **0 55 31 - 70 29 00 91**

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