

Opis	Warto
<b>Informacje ogólne:</b>	
Nazwa wyrobu:	Unilift AP12.40.04.A1
Nr katalogowy:	96011017
Numer EAN:	5700390525408
Cena:	
<b>Techniczne:</b>	
Maximum flow:	3.89 l/s
Maks. przepływ:	3.89 l/s
H max:	10 m
Typ wirnika:	PÓŁOTWARTY
Max. wielkość ci stałych:	12 mm
<b>Materiały:</b>	
Korpus pompy:	Stal nierdzewna
Korpus pompy:	DIN W.-Nr. 1.4301
Korpus pompy:	AISI 304
Wirnik:	Stal nierdzewna
Wirnik:	DIN W.-Nr. 1.4301
Wirnik:	AISI 304
<b>Instalacja:</b>	
Wylot pompy:	Rp 1 1/2
Max. gł boko monta u:	2 m
Ustawienie na sucho/mokro:	D/S
Instalacja:	poziomy i pionowy
<b>Ciecz:</b>	
Czynnik tłoczony:	ka da ciecz Newtonowsk'a
Zakres temperatury cieczy:	0 .. 55 °C
G sto :	998.2 kg/m³
<b>Dane elektryczne:</b>	
Typ silnika:	PSC
Moc wej ciowa P1:	0.7 kW
P2:	0.4 kW
Cz stotliwo podstawowa:	50 Hz
Napi cie nominalne:	1 x 230 V
Pr d znamionowy:	3 A
Cos phi - współczynnik mocy:	0.99
Pr dko nominalna:	2770 obr/min
Wielko kondensatora - praca:	12 µF/400 V
Rodzaj ochrony (IEC 34-5):	IP68
Klasa izolacji (IEC 85):	F
Zabezpieczenie silnika:	STYK
Zabezpieczenie termiczne:	wewn.
Długo kabla:	5 m
Rodzaj wtyczki kabla:	SCHUKO
<b>Układy sterowania:</b>	
Ł cznik pływakowy:	ł cznik pływakowy
<b>Inne:</b>	
Masa netto:	11.7 kg
Masa:	12.8 kg

