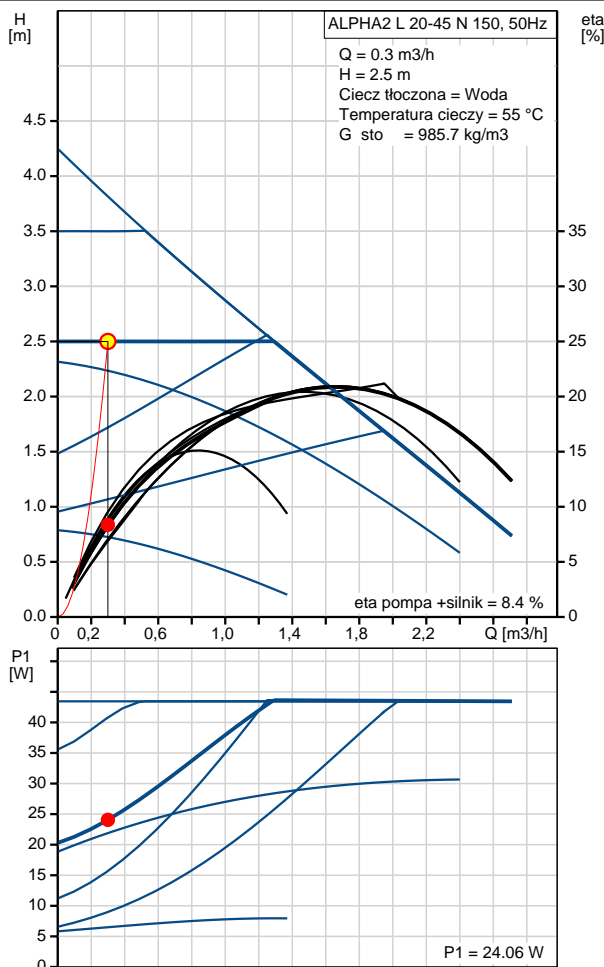
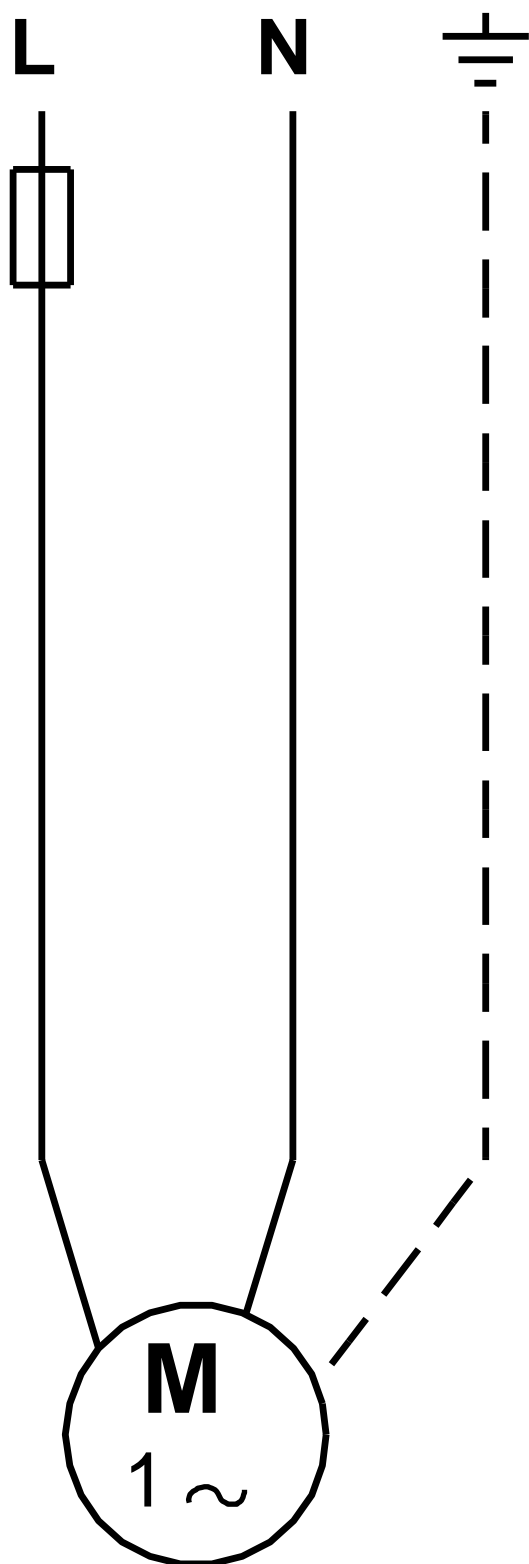


Opis	Warto
<b>Informacje ogólne:</b>	
Nazwa wyrobu:	ALPHA2 L 20-45 N 150
Nr katalogowy:	98094952
Numer EAN:	5710628917721
Cena:	Na yczenie
<b>Techniczne:</b>	
Aktualny przepływ obliczeniowy:	0.3 m <sup>3</sup> /h
Obliczona wysoko podnoszenia pompy:	2.5 m
H max:	45 dm
Klasa TF:	110
Dopuszczenia na tabliczce znamionowej:	VDE,GS,CE
<b>Materiały:</b>	
Korpus pompy:	Stal nierdzewna DIN W.-Nr. 14308 ASTM A48-25 B
Wirnik:	Kompozyt, PP
<b>Instalacja:</b>	
Zakres temperatury otoczenia:	0 .. 40 °C
Maksymalne ciśnienie pracy:	10 bar
Przełaz rurowe:	G 1 1/4
Ciężnienie:	PN 10
Długość montażowa:	150 mm
<b>Ciecz:</b>	
Czynnik tłoczony:	Woda
Zakres temperatury cieczy:	2 .. 110 °C
Temperatura cieczy:	55 °C
Gęstość:	985.7 kg/m <sup>3</sup>
<b>Dane elektryczne:</b>	
Moc wejściowa-P1:	7 .. 45 W
Częstotliwość podstawowa:	50 Hz
Napięcie nominalne:	1 x 230 V
Max. zużycie prądu:	0.07 .. 0.34 A
Rodzaj ochrony (IEC 34-5):	IP42
Klasa izolacji (IEC 85):	F
Zabezpieczenie silnika:	BRAK
Zabezpieczenie termiczne:	ELEC
<b>Układy sterowania:</b>	
Położenie skrzynki zaciskowej:	6H
<b>Inne:</b>	
Energy (EEI):	0.23
Masa netto:	1.8 kg
Masa:	2 kg



**98094952 ALPHA2 L 20-45 N 150 50 Hz**



Uwaga! Wszystkie wymiary s w [mm] je eli nie zostały podane inne jednostki.