

Opis	Warto
Nazwa produktu:	ALPHA2 15-50 130
Nr katalogowy:	97993193
Numer EAN:	5710627540326
Techniczne:	
Aktualny przepływ obliczeniowy:	0.23 m ³ /h
Obliczona wysoko podnoszenia pompy:	1.5 m
H max:	50 dm
Klasa TF:	110
Dopuszczenia na tabliczce znamionowej:	VDE,GS,CE
Materiały:	
Korpus pompy:	eliwo szare EN-GJL-150 ASTM A48-150B
Wirnik:	PES 30%GF
Instalacja:	
Zakres temperatury otoczenia:	0 .. 40 °C
Maksymalne ciśnienie pracy:	10 bar
Przyłącza rurowe:	G 1
Cięnienie:	PN 10
Długość montażowa:	130 mm
Ciecz:	
Czynnik tłoczony:	Woda
Zakres temperatury cieczy:	0 .. 110 °C
Temperatura cieczy:	60 °C
Gęstość:	983.2 kg/m ³
Lepkość kinematyczna:	1 mm ² /s
Dane elektryczne:	
Moc wejściowa-P1:	3 .. 26 W
Max. zużycie prądu:	0.04 .. 0.24 A
Częstotliwość podstawowa:	50 Hz
Napięcie nominalne:	1 x 230 V
Rodzaj ochrony (IEC 34-5):	X4D
Klasa izolacji (IEC 85):	F
Zabezpieczenie silnika:	Brak
Zabezpieczenie termiczne:	ELEC
Układy sterowania:	
Automat. redukcja mocy:	z automatyczną redukcją mocy
Położenie skrzynki zaciskowej:	6H
Inne:	
Energy (EEI):	0.16
Masa netto:	1.76 kg
Masa:	1.89 kg
Objętość wysyłkowa:	0.004 m ³

