

Opis	Warto
Informacje ogólne:	
Nazwa wyrobu:	PM 1 22
Nr katalogowy:	96848722
Numer EAN:	5700311918531
Cena:	
Techniczne:	
Zatwierdzenia:	CE,EAC,WEEE
Zawór zwrotny:	TAK
Regulowane ciśnienie początkowe:	N
Ciśnienie zasysania:	2.2 bar
Objętość zbiornika:	0.1 l
Instalacja:	
Maximum ambient temperature:	50 °C
Ciśnienie zasysania:	2.2 bar
Połączenie wlotowe:	G1"
Przełotność wylotowe:	G1"
Gwint wlotowy:	Zewn trzny
Gwint wylotowy:	Zewn trzny
Odczyt ciśnienia:	NIE
Ciecz:	
Zakres temperatury cieczy:	0 .. 40 °C
Dane elektryczne:	
P1 max.:	1200 W
Częstotliwość podstawowa:	50 / 60 Hz
Odpowiedni dla 50/60 Hz:	Tak
Napięcie nominalne:	1 x 220-240 V
Maksymalny pobór prądu:	10 A
Rodzaj ochrony (IEC 34-5):	IP65
Długość kabla:	0.5 m
Rodzaj wtyczki kabla:	SCHUKO
Kabel zasilający:	1.5 m
Układy sterowania:	
Zabezpieczenie przed suchobiegiem:	YES
Inne:	
Masa netto:	1.26 kg
Waga brutto:	2 kg
Koszt wysyłki:	0.01 m³
Fikcyjny numer LVI:	4772012