

Pompa zamienna Aquadive GTF 1200 bez przetłącznika pływakowego, 10 m



Dane produktowe

Nr art.: 680595
GTIN: 4026092078815
Grupa Rabatowa: 90

Opis

Pompa zamienna Aquadive, GTF 1200, bez przetłącznika pływakowego, do przepompowni zewnętrznej

Wersja	
Sterowanie pompą:	Sterownik
Cechy ogólne	
Długość kabla:	10 m
Wymiary	
Ciężar netto:	11,19 kg
Ciężar brutto:	11,19 kg
Wymiar opakowania:	dł.
Wymiar opakowania:	szer.
Wymiar opakowania:	wys.
Przenośnik	
Pompa:	GTF 1200
Typ przyłącza:	Wtyczka ze stykiem ochronnym, 2-biegunowa
Napięcie robocze:	230 V
Częstotliwość sieciowa:	50 Hz
Klasa ochrony:	I
Klasa izolacji:	F
Współczynnik mocy Cos phi:	0,98
Stopień ochrony pompy:	IP 68
Nadzór temperatury:	zintegrowany
Maks. temperatura tłoczonego medium (przy pracy stałej):	35 °C
Maks. wys. podnoszenia:	9 m
Prędkość obrotowa:	2650 U/min
Pobór mocy P1:	1,4 kW

Pobór mocy P2:	0,84 kW
Tryb roboczy:	S1
Typ przewodu przyłączeniowego pompy:	H07RN-F 3G 1,5 mm ²
Długość przewodu sieciowego pompy:	5 m
Prąd znamionowy:	6,2 A
Sterowanie	
Napięcie robocze:	230 V
Typ przyłącza:	Wtyczka ze stykiem ochronnym, 2-biegunowa
Wymagane zabezpieczenie (zabezpieczenie linii):	Zabezpieczenie za pomocą urządzenia sterującego 230 V