

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

Prąd znamionowy: 6,2 A

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
Wymagane zabezpieczenie (zabezpieczenie linii):	Zabezpieczenie za pomocą urządzenia sterującego 230 V
Typ przewodu przyłączeniowego pompy:	H07RN-F 3G 1,5 mm ²
Długość przewodu sieciowego pompy:	5 m
Sterowanie	
Typ przyłącza:	Wtyczka ze stykiem ochronnym, 2-biegunowa
Wymagane zabezpieczenie (zabezpieczenie linii):	Zabezpieczenie za pomocą urządzenia sterującego 230 V