

LÖVM Pompa zamienna Aqualif S



Dane produktowe

Nr art.: 28501A
GTIN: 4026092003220
Grupa Rabatowa: 00

Opis

| | |
|--|---|
| Wersja | |
| Seria: | ab 01/1996 |
| Sterowanie pompą: | Pływak |
| Cechy ogólne | |
| Norma: | EN 12050-2 |
| Typ ścieków: | Ścieki bez fekaliiów |
| Wymiary | |
| Ciężar netto: | 6,58 kg |
| Ciężar brutto: | 6,94 kg |
| Wymiar opakowania: | dł. |
| Wymiar opakowania: | szer. |
| Wymiar opakowania: | wys. |
| Przenośnik | |
| Pompa: | KTP 500 |
| Typ przyłącza: | Wtyczka ze stykiem ochronnym, 2-biegunowa |
| Napięcie robocze: | 230 V |
| Częstotliwość sieciowa: | 50 Hz |
| Prąd znamionowy: | 2,2 A |
| Klasa ochrony: | I |
| Klasa izolacji: | F |
| Współczynnik mocy Cos phi: | 0,96 |
| Stopień ochrony pompy: | IP 68 (3 m) |
| Nadzór temperatury: | zintegrowany |
| Maks. temperatura tłoczonego medium (przy pracy stałej): | 35 °C |
| Maks. wys. podnoszenia: | 8 m |
| Prędkość obrotowa: | 2800 U/min |
| Pobór mocy P1: | 0,5 kW |
| Pobór mocy P2: | 0,32 kW |

| | |
|---|---|
| Tryb roboczy: | S1 |
| Wymagane zabezpieczenie (zabezpieczenie linii): | C 16 A |
| Typ przewodu przyłączeniowego pompy: | H07RN-F 3G 1,5 mm ² |
| Długość przewodu sieciowego pompy: | 5 m |
| Sterowanie | |
| Napięcie robocze: | 230 V |
| Typ przyłącza: | Wtyczka ze stykiem ochronnym, 2-biegunowa |
| Wymagane zabezpieczenie (zabezpieczenie linii): | C 16 A |