

Specyfikacja

Dane techniczne

| | |
|--|-----------------------|
| Przyłącze sieciowe | 3~400 V, 50 Hz |
| Napięcie znamionowe U | 400 V |
| Min. prąd znamionowy I | 15 A |
| Maks. prąd znamionowy dla każdej pompy I | 32 A |
| Wtyczka sieciowa | CEE 32A, 3P+N+PE, 6h |
| Długość przewodu | 10 m |
| Przekrój przewodu | 5G4 mm ² |
| Typ przewodu | H07RN-F |
| Max. obciążalność styku | 3~400 VAC/32 A/7,5 kW |
| Kształt styku | Styk zwierny |
| Stopień ochrony | IP54 |
| Min. temperatura przetłaczanej cieczy | 0 °C |
| Maks. temperatura przetłaczanej cieczy | 60 °C |
| Min. temperatura łożyska | -20 °C |
| Maks. temperatura łożyska | 60 °C |