

Specyfikacja

Dane techniczne

| | |
|--|-------------------------------|
| Min. prąd znamionowy I | 37,6 A |
| Maks. prąd znamionowy dla każdej pompy I | 43,0 A |
| Sygnal wyjściowy | 0-10V |
| maks. moc znamionowa P_2 na każdy silnik pompy P_2 | 22,00 kW |
| Stopień ochrony | IP54 |
| Rodzaj załączania | Gwiazda-trójkąt (SD) |
| Maks. liczba sterowanych pomp | 3 |
| Sterowanie | Z przetwornicą częstotliwości |
| Instalacja | Instalacja na ramie podstawy |

Dane eksploatacyjne

| | |
|-----------------------------|--------|
| Min. temperatura łożyska | -20 °C |
| Maks. temperatura łożyska | 60 °C |
| Min. temperatura otoczenia | 0 °C |
| Maks. temperatura otoczenia | 40 °C |

Materiały

| | |
|------------------|-------|
| Materiał korpusu | Steel |
| Materiał | Steel |