

# Электронный контроллер двигателя J, JC, JS

**SULZER**

## Основное

FSV 82 является электронным контроллером двигателя для погружных дренажных насосов.

## Применение

- Устанавливается для предотвращения автоматического перезапуска после остановки термозащитой двигателя. (Отключите от источника питания и подключите снова для перезагрузки.)
- Устанавливается для остановки насоса в случае обрыва фазы. (Автоматический перезапуск, когда обнаруживает все три фазы.)
- Предотвращение запуска насоса, если последовательность фаз неправильная (неправильное вращение). (Поменяйте фазы и запустите снова.)

## Установка

FSV 82 может быть встроен в 3-фазные насосы с прямым пуском D.O.L ( с контактором ) J 24-J 84, JC 24, JC 54-JC 84, J 205, JS 24-JS 84.

На насосах с пуском Звезда-Треугольник J 205-J 604 контроллер FSV 82 может быть установлен на внешнюю пусковую установку.

## J 24, J 54 - J 84, JS 24 - JS 84

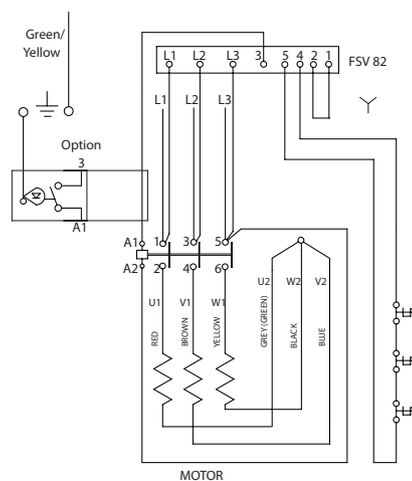
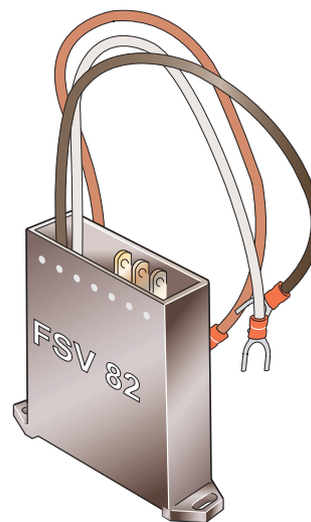
Напряжение	Частота	Артикул
220-240 V	50 Гц	13300329
340-600 V	50 Гц	13300330
220-240 V	60 Гц	13300333
340-600 V	60 Гц	13300334

## J 44, JC 24, JC 54 - JC 84

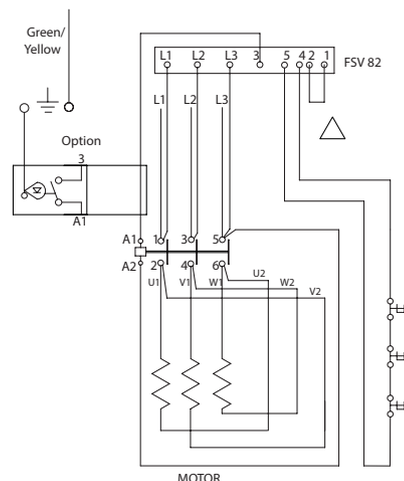
Напряжение	Частота	Артикул
220-240 V	50 Гц	00831217
340-600 V	50 Гц	00831218
220-240 V	60 Гц	00831220
340-600 V	60 Гц	00831221

## J 205

Напряжение	Частота	Артикул
220-240 V	50 Гц	00831254
340-600 V	50 Гц	00831255
220-240 V	60 Гц	13300333
340-600 V	60 Гц	13300334



359126 AB



359067 AC