



MOVIDRIVE[®] compact MCH4_A

Издание

07/2004



1 Дополнение к инструкции по эксплуатации MOVIDRIVE® compact MCH4_A

Подключение TF/TH

Термодатчик TF и термостат TH подключаются двумя способами:

1. Подключение к двоичным входам X10:1 и X10:4
2. Подключение к входу датчика двигателя X15:6 и X15:14

В зависимости от выбранного способа подключения TF/TH необходимы различные настройки параметров. В инструкции по эксплуатации MOVIDRIVE® compact MCH4_A (издание 04/2002) значения настройки параметра P530 "Тип датчика 1" не указаны. Однако для правильной работы устройств защиты двигателя параметр P530 "Тип датчика 1" необходимо настроить. Поэтому задайте следующие значения параметров:

1. Подключение к X10:1 и X10:4
 - P120 = TF SENSOR
 - P530 = NO SENSOR
 - P835 = необходимая реакция на ошибку → см. Перечень параметров
2. Подключение к X15:6 и X15:14
 - P120 = любое значение, **кроме** TF SENSOR
 - P530 = TF/TH
 - P835 = необходимая реакция на ошибку → см. Перечень параметров



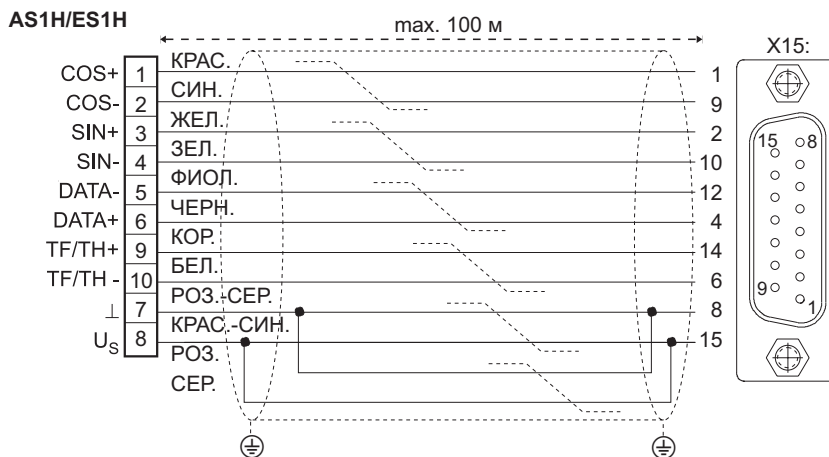
Если TF/TH подключается через X15:6 и X15:14, то подключение его к X10:1 и X10:4 не допускается! Однако клемму X10:4 можно использовать в качестве входа напряжения 10 В.



Подключение HIPERFACE®-датчика на двигателях CM71...112 с клеммной коробкой

Вследствие технических изменений в конструкции двигателей CM71...112 с клеммной коробкой изменилось подключение HIPERFACE®-датчика этих двигателей.

HIPERFACE®-датчик подключается следующим образом:



52426AXX

Рис. 1. Подключение HIPERFACE®-датчика двигателя к MCH4_A

Номера фабрично подготовленных кабелей:

- Стационарная прокладка: 1332 457 8
- Шлейфовый кабель: 1332 454 3



- Данное описание подключения HIPERFACE®-датчика следует использовать вместо пункта "Двигатели CM71 ... 112 с клеммной коробкой":
 - на с. 42 Инструкции по эксплуатации MOVIDRIVE® compact MCH4_A, издание 04/2002;
 - на с. 282 Системного руководства MOVIDRIVE® compact, издание 04/2002.

SEW-EURODRIVE GmbH & Co KG · P.O. Box 3023 · D-76642 Bruchsal/Germany
Phone +49 7251 75-0 · Fax +49 7251 75-1970
<http://www.sew-eurodrive.com> · sew@sew-eurodrive.com

