



Иллюстрация аналогичная

Данные для заказа

6FX2007-1AD13

№ заказа клиента :

№ позиции :

№ заказа Siemens :

Ком. № :

№ предложения :

Проект :

Примечание :

### Номинальные параметры

|                    |  |
|--------------------|--|
| Входное напряжение | пост. ток 24 В<br><br>Для кнопки аварийной остановки, кнопки подтверждения и коммутационных сигналов |
|--------------------|--|

Интерфейс RS422

Импульсов на оборот 100

### Линия передачи

|                   |  |
|-------------------|--|
| к NCU/ PCU, макс. | 25 м (82,02 ft)<br><br>При использовании маховичка |
| к PPU, макс.      | 25 м (82,02 ft)                                    |

### Механические данные

|                |  |
|----------------|--|
| Масса нетто    | 0,5 кг (1,10 фунта)<br><br>Без кабеля подключения        |
| Ширина         | 90 мм (3,54 дюйма)                                       |
| Высота         | 67 мм (2,64 дюйма)                                       |
| Глубина        | 180 мм (7,09 дюйма)<br><br>С кнопкой аварийной остановки |
| Степень защиты | IP65   |

### Условия окружающей среды

Климатическое исполнение согласно EN60721-3-3  
образование конденсата и обледенение исключены. Низкая температура воздуха 0 °С.

### Температура окружающей среды

|                 |                               |
|-----------------|-------------------------------|
| Рабочий режим   | 0 ... 55 °С (32 ... 131 °F)   |
| Подшипники      | -20 ... 60 °С (-4 ... 140 °F) |
| Транспортировка | -20 ... 60 °С (-4 ... 140 °F) |

### Относительная влажность воздуха

|                 |            |
|-----------------|------------|
| Рабочий режим   | 5 ... 95 % |
| Подшипники      | 5 ... 95 % |
| Транспортировка | 5 ... 95 % |

### Сертификации

Сертификат соответствия CE / UL