

MBGE ADPT, ET200M, 20 POLE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Адаптеры для миграции – Siemens ET200M/S7-300.
Фронтальные адаптеры в сочетании с предварительно собранными кабелями обеспечивают безопасную миграцию с плат ET200M/S7-300 на другие системы ПЛК или модули u-remote компании Weidmüller.

Основные данные для заказа

| | |
|------------|--|
| Заказ № | 8000125285 |
| Тип | MBGE ADPT, ET200M, 20 POLE |
| GTIN (EAN) | 4099986881594 |
| Кол. | 1 Штука |

MBGE ADPT, ET200M, 20 POLE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

| | | | |
|-------------|---------|-------------------|-------------|
| Глубина | 61.3 mm | Глубина (дюймов) | 2.4134 inch |
| Высота | 127 mm | Высота (в дюймах) | 5 inch |
| Ширина | 40.6 mm | Ширина (в дюймах) | 1.5984 inch |
| Масса нетто | 95.75 g | | |

Температуры

| | | | |
|----------------------|-------------|---------------------|-------------|
| Температура хранения | -20...70 °C | Рабочая температура | -20...50 °C |
|----------------------|-------------|---------------------|-------------|

Расчетные данные UL

| | | | |
|-------------------------------------|-------|-------------------------------|--------|
| Температура хранения UL, макс. | 70 °C | Рабочая температура UL, мин. | -20 °C |
| Рабочая температура UL, макс. | 50 °C | Температура хранения UL, мин. | -20 °C |
| Номинальный ток, I _{макс.} | 40 A | Номинальное напряжение, UN | 250 V |

Данные соединения

| | | | |
|---|---|-------------------|--------------------------------|
| Соединение (сторона устройства полевого уровня) | Siemens ET200M / S7-300 20-pole connector | Подключение к ПЛК | Новая клемма ПЛК или проводная |
|---|---|-------------------|--------------------------------|

Данные соединения

| | | | |
|--------------------|------------|---|---|
| Количество полюсов | 20 полюсов | Соединение (сторона устройства полевого уровня) | Siemens ET200M / S7-300 20-pole connector |
|--------------------|------------|---|---|

Расчетные данные

| | | | |
|-----------------------|-------|---------------------------|-------|
| Рабочее напряжение | 250 V | Максимальный ток на канал | 5.5 A |
| Общий номинальный ток | 40 A | | |

Соответствие стандартам по изоляции (EN50178)

| | | | |
|---------------------------------|--------|--------------------------------------|--------|
| Категория перенапряжения | II | Степень загрязнения | 2 |
| Проверка импульсного напряжения | 2.5 kV | Испытательное напряжение изоляции AC | 1.5 kV |

Классификации

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC002584 | ETIM 9.0 | EC002584 |
| ETIM 10.0 | EC002584 | ECLASS 14.0 | 27-33-02-92 |
| ECLASS 15.0 | 27-33-02-92 | | |

MBGE ADPT, ET200M, 20 POLE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Изображения

