

MBGE SLC500 40 POLE ADAPTER

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Адаптеры для миграции – SLC500.

Фронтальные адаптеры в сочетании с предварительно собранными кабелями обеспечивают безопасную миграцию с плат SLC500 на другие системы ПЛК/DCS или модули u-remote компании Weidmüller.

Основные данные для заказа

| | |
|------------|---|
| | |
| Заказ № | 8000128581 |
| Тип | MBGE SLC500 40 POLE ADAPTER |
| GTIN (EAN) | 4099986919648 |
| Кол. | 1 Штука |

MBGE SLC500 40 POLE ADAPTER

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

| | | | |
|-------------|----------|-------------------|-------------|
| Глубина | 83.2 mm | Глубина (дюймов) | 3.2756 inch |
| Высота | 101.6 mm | Высота (в дюймах) | 4 inch |
| Ширина | 34.3 mm | Ширина (в дюймах) | 1.3504 inch |
| Масса нетто | 140 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 | | |

Данные соединения

| | | | |
|---|---------------------------|-------------------|--------------------------------|
| Соединение (сторона устройства полевого уровня) | Allen Bradley 40-pole IDC | Подключение к ПЛК | Новая клемма ПЛК или проводная |
|---|---------------------------|-------------------|--------------------------------|

Данные соединения

| | | | |
|--------------------|------------|---|---------------------------|
| Количество полюсов | 40 полюсов | Соединение (сторона устройства полевого уровня) | Allen Bradley 40-pole IDC |
|--------------------|------------|---|---------------------------|

Расчетные данные

| | | | |
|---------------------------|-----|-----------------------|------|
| Максимальный ток на канал | 1 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 | 1.35 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 SLC500 40 POLE ADAPTER

Изображения

