Справочный листок технических дан-

IE-TRAININGSKIT-01



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



Особенности промышленного учебного комплекта Ethernet

- Набор учебных материалов для ознакомления с промышленными компонентами Ethernet
- Содержит примечания по применению для определенных примеров ситуаций
- Возможность моделирования множества промышленных сценариев использования Ethernet в автоматизации производства
- Комплект учебных материалов состоит из роутера, управляемых коммутаторов и шлюза modbus

Основные данные для заказа

| Версия | Trainingkit Industrial Ethernet |
|------------|---------------------------------|
| Заказ № | <u>2874670000</u> |
| Тип | IE-TRAININGSKIT-01 |
| GTIN (EAN) | 4064675649205 |
| Кол. | 1 Штука |

Справочный листок технических данных





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

| Сертификаты | | | |
|---|--------------------------------------|----------------------------|-------------|
| ROHS | Coorporations | | |
| KUHS | Соответствовать | | |
| Размеры и массы | | | |
| | | , _ , | |
| Глубина | 148 mm | Глубина (дюймов) | 5.8268 inch |
| Высота | 243 mm | Высота (в дюймах) | 9.5669 inch |
| Масса нетто | 3416 g | | |
| Температуры | | | |
| Температура хранения | | Рабочая температура | 0 °C55 °C |
| Экологическое соответст | вие изделия | | |
| | | | |
| Состояние соответствия RoHS | Соответствует с исключением | | |
| Исключение из RoHS (если применимо/известно) | 6c, 7a, 7cl | | |
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 | | |
| SCIP | 6a18a160-17b6-49fb-8b21-326d523433ad | | |
| Окружающие условия | | | |
| Рабочая температура, макс. | 55 °C | Рабочая температура, мин. | 0°C |
| | 00 0 | т исочил температура, мил. | 0 0 |
| Технические данные | | | |
| Вид защиты | IP20 | | |
| Классификации | | | |
| | , | | , |
| ETIM 6.0 | EC000734 | ETIM 7.0 | EC000734 |
| ETIM 9.0 | EC000734 | ETIM 10.0 | EC000734 |
| ECLASS 9.0 | 19-17-92-90 | ECLASS 9.1 | 19-17-01-25 |
| EOL 4 00 40 0 | 19-17-92-90 | ECLASS 11.0 | 19-17-90-90 |
| ECLASS 10.0 | | | |
| ECLASS 10.0 ECLASS 12.0 | 19-17-90-90 | ECLASS 13.0 | 19-17-90-90 |

Статус каталога / Изображения