

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 № | 2874670000 |
| Тип | IE-TRAININGSKIT-01 |
| GTIN (EAN) | 4064675649205 |
| Кол. | 1 Штука |

IE-TRAININGSKIT-01

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

www.weidmueller.com

Technical data

Сертификаты

| | |
|------|-----------------|
| ROHS | 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 °C...55 °C |
|----------------------|---------------------|--------------|

Экологическое соответствие 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 |
|----------------------------|-------|---------------------------|------|

Технические данные

| | |
|------------|------|
| Вид защиты | IP20 |
|------------|------|

Классификации

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 9.0 | EC000734 | ETIM 10.0 | EC000734 |
| ECLASS 14.0 | 19-17-90-90 | ECLASS 15.0 | 19-17-90-90 |