Справочный листок технических дан-

LADEGERAET EPG 45 120V



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Обжимные инструменты для кабельных наконечников, разъемов и кабельных наконечников со сменными вставками.

- Чрезвычайно быстрая обработка благодаря гидравлической поддержке
- Широкий диапазон обрабатываемых сечений до $300 \ \text{mm}^2$
- Быстродействующая обжимная головка с поворотом на 270°
- Автоматический контроль и ограничение давления с помощью датчика давления
- Электронное управление и контроль процесса обжима
- Сохранение всех циклов обжима и сообщений об ошибках во внутреннюю память
- Считывание всех циклов и сообщений об ошибках через USB
- Литий-ионный аккумулятор с индикатором состояния заряда: 18 В, 2 Ач

Основные данные для заказа

| Заказ № | 1509380000 | |
|-----------------|---------------------------|--|
| Тип | LADEGERAET EPG 45 120V | |
| GTIN (EAN) | 4050118318647 | |
| Кол. | 1 Штука | |
| Статус поставки | Снято с производства | |
| Доступно до | 2024-05-13T00:00:00+02:00 | |

Справочный листок технических данных



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

LADEGERAET EPG 45 120V

Технические данные

| Ce | nT | ach | 1414 | 727 | |
|----|------|-----|------|-----|---|
| UU | וועו | иw | ик | (a) | ы |

| Сертификаты | | | | | |
|-----------------------------|--------------------------|---------------------|-------------|--|--|
| | | | | | |
| ROHS | Соответствовать | | | | |
| Размеры и массы | | | | | |
| Масса нетто | 512 g | | | | |
| Экологическое соответст | | | | | |
| Discovery reactions | иодолии | | | | |
| Состояние соответствия RoHS | Соответствует | | | | |
| REACH SVHC | Нет SVHC выше 0,1 wt% | | | | |
| Технические данные | | | | | |
| | | | | | |
| Время зарядки | 0.5 h | Диапазон напряжений | 7,2 - 18 V | | |
| Электрическое подключение | 110 - 120 V / 50 - 60 Hz | | | | |
| Классификации | | | | | |
| ETIM 6.0 | EC000359 | ETIM 7.0 | EC000359 | | |
| ETIM 8.0 | EC000359 | ETIM 9.0 | EC000359 | | |
| ETIM 10.0 | EC000359 | ECLASS 9.1 | 21-05-92-01 | | |
| ECLASS 10.0 | 21-05-92-01 | ECLASS 11.0 | 21-05-29-01 | | |
| ECLASS 12.0 | 21-05-29-01 | ECLASS 13.0 | 21-05-29-01 | | |
| ECLASS 14.0 | 21-05-29-01 | ECLASS 15.0 | 21-05-29-01 | | |