# Справочный листок технических дан-

#### **AMG EP KIT**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Для эффективной работы оборудования и предприятий необходимы отказоустойчивые и простые в техобслуживании средства распределения управляющего напряжения, которые можно установить с экономией времени и места.

Благодаря новой системе maxGUARD клеммы (которые ранее устанавливались отдельно) для распределения потенциалов на выходы устройств контроля нагрузки электронных систем становятся неотъемлемой частью решения для распределения управляющего напряжения 24 В пост. тока.

Инновационное сочетание контроля нагрузки и распределения потенциалов экономит время при установке, повышает надежность по отказам и уменьшает требуемое место на клеммной рейке на 50 %.

#### Основные данные для заказа

Версия	Partition plate		
Заказ №	<u>2500760000</u>		
Тип	AMG EP KIT		
GTIN (EAN)	4050118525465		
Кол.	1 Штука		

## Справочный листок технических данных





#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### Технические данные

#### Сертификаты

Допуски к эксплуатации

**AMG EP KIT** 











ROHS Соответствовать

#### Размеры и массы

Масса нетто 123 g

#### Температуры

-25 °C...70 °C Температура хранения Рабочая температура

#### Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS Соответствует без исключения **REACH SVHC** Нет SVHC выше 0,1 wt%

#### Общие данные

Вид защиты IP20

#### Классификации

ETIM 6.0	EC000886	ETIM 7.0	EC000886
ETIM 8.0	EC000886	ETIM 9.0	EC000886
ETIM 10.0	EC000886	ECLASS 9.0	27-14-11-33
ECLASS 9.1	27-14-11-33	ECLASS 10.0	27-14-11-33
ECLASS 11.0	27-14-11-33	ECLASS 12.0	27-14-11-33
ECLASS 13.0	27-25-03-01	ECLASS 14.0	27-25-03-01
ECLASS 15.0	27-25-03-01		

2 Статус каталога / Изображения