

**OMNIMATE Power — серия PGK  
EPL PGK4 GY**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmuller.com



**Проходная клемма устройства PGK 4 представляет собой самое быстрое и компактное решение для проходных соединений корпусов.**

Инновационная система соединений PUSH IN компании Weidmüller обеспечивает удобное подключение проводов без использования инструментов внутри и снаружи устройств. Слоистая конструкция и интуитивно понятный механизм крепления позволяют быстро и удобно собирать блоки с высокой плотностью монтажа.

**Общие данные заказа**

Тип	EPL PGK4 GY
Номер для заказа	<a href="#">1288580000</a>
Исполнение	OMNIMATE Power — серия PGK, Концевая пластина
GTIN (EAN)	4050118211702
Норма упаковки (VPE)	50 штук
Продуктное отношение	

**OMNIMATE Power — серия PGK  
EPL PGK4 GY**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

**Технические данные****Размеры и массы**

Масса нетто	1,25 g
-------------	--------

**Классификация**

ETIM 5.0	EC001283	ETIM 6.0	EC001283
eClass 6.2	27-14-11-34	eClass 7.1	27-14-11-34
eClass 8.1	27-14-11-34	eClass 9.0	27-14-11-34

**Параметры системы**

Серия изделия	OMNIMATE Power — серия PGK
---------------	-------------------------------

**Характеристики материала**

Изоляционный материал	Wemid (PA)	Цвет	кремнисто-серый
Класс пожаростойкости UL 94	V-0	Рабочая температура, мин.	-50 °C
Рабочая температура, макс.	120 °C	Температурный диапазон монтажа, мин.	-25 °C
Температурный диапазон монтажа, макс.	120 °C	Температура хранения, мин.	-25 °C
Температура хранения, макс.	55 °C		

**Сертификаты**

ROHS	Соответствовать
------	-----------------

**Указания**

Примечание
------------