

# **DP WGK 50**

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

www.weidmueller.com

# Изображение изделия







Возможности интеграции, расширения и индивидуализации — превосходное дополнение к любой системе.

Универсальные системные принадлежности облегчают процесс адаптации интерфейсов для удовлетворения конкретных требований соответствующих областей применения.

#### Основные данные для заказа

Исполнение	OMNIMATE Power — серия WGK, Проходная
	клемма
Номер для заказа	<u>1937030000</u>
Тип	DP WGK 50
GTIN (EAN)	4032248664795
Кол.	10 Шт.
Продуктное отношение	UL:



## **DP WGK 50**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Технические данные

#### Размеры и массы

Высота	54,1 мм	Высота (в дюймах)	2,13 inch
Длина	43 мм	Длина (в дюймах)	1,693 inch
Масса нетто	6,7 g	Ширина	7,2 мм
Ширина (в дюймах)	0.283 inch		

#### **Упаковка**

Длина VPE	40 мм	VPE c	50 мм
Высота VPF	70 мм		

#### Системные параметры

Серия изделия	OMNIMATE Power —
	серия WGK

#### Данные о материалах

Изоляционный материал	Wemid (PA)	Цветовой код	серый
Таблица цветов (аналогич.)	RAL 7035	Класс пожаростойкости UL 94	V-0
Температура хранения, мин.	-40 °C	Температура хранения, макс.	70 °C
Рабочая температура, мин.	-50 °C	Рабочая температура, макс.	120 °C
Температурный диапазон монтаж	a,	Температурный диапазон монтажа	,
мин.	-25 °C	макс.	120 °C

## Провода, подходящие для подключения

Текст ссылки Длина кабельных наконечников полбирается в

подбирается в зависимости от типа продукта и номинального напряжения., Наружный диаметр пластиковой манжеты не должен превышать размер шага

(P)

# Номинальные характеристики по ІЕС

пройдены испытания по стандарту	IEC 60664-1, IEC 6198
проидены испытания по стандарту	ILC 00004-1, ILC 0130

### Классификации

ETIM 6.0	EC000886	ETIM 7.0	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

#### Важное примечание

	F F0 00 Y 700/ 00
Примечания	<ul> <li>Ллительное хранение пролукта при средней температуре 50 °C и средней влажности 70% 36 месяцев</li> </ul>

#### Сертификаты

ROHS	Соответствовать

# Справочный листок технических данных



# **DP WGK 50**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Технические данные

# Загрузки

Одобрение / сертификат / докумен	70
соответствии	Declaration of the Manufacturer
Технические данные	STEP
Технические данные	EPLAN, WSCAD