

DP WGK 25 BK BX**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**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

| | |
|----------------------|--|
| Версия | OMNIMATE Power — серия WGK, Проходная клемма |
| Заказ № | 1250590000 |
| Тип | DP WGK 25 BK BX |
| GTIN (EAN) | 4050118041637 |
| Кол. | 50 Шт. |
| Продуктное отношение | UL: |

DP WGK 25 BK BX

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

| | | | |
|-------------|---------|-------------------|------------|
| Высота | 48,5 мм | Высота (в дюймах) | 1,909 inch |
| Ширина | 10,9 мм | Ширина (в дюймах) | 0,429 inch |
| Длина | 38,5 мм | Длина (в дюймах) | 1,516 inch |
| Масса нетто | 6,82 g | | |

Упаковка

| | | | |
|------------|--------|-------|--------|
| Длина VPE | 50 мм | VPE c | 180 мм |
| Высота VPE | 180 мм | | |

Системные параметры

| | |
|---------------|----------------------------|
| Серия изделия | OMNIMATE Power — серия WGK |
|---------------|----------------------------|

Данные о материалах

| | | | |
|---------------------------------------|------------|--------------------------------------|--------|
| Изоляционный материал | Wemid (PA) | Цветовой код | черный |
| Таблица цветов (аналогич.) | RAL 9011 | Класс пожаростойкости UL 94 | V-0 |
| Материал контакта | Сплав меди | Температура хранения, мин. | -40 °C |
| Температура хранения, макс. | 70 °C | Рабочая температура, мин. | -50 °C |
| Рабочая температура, макс. | 120 | Температурный диапазон монтажа, мин. | -25 °C |
| Температурный диапазон монтажа, макс. | 120 °C | | |

Провода, подходящие для подключения

| | |
|--------------|---|
| Текст ссылки | Длина кабельных наконечников подбирается в зависимости от типа продукта и номинального напряжения. Наружный диаметр пластиковой манжеты не должен превышать размер шага (P) |
|--------------|---|

Номинальные характеристики по IEC

| | |
|---------------------------------|-------------|
| пройдены испытания по стандарту | IEC 60664-1 |
|---------------------------------|-------------|

Классификации

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC000886 | ETIM 7.0 | EC000886 |
| ETIM 8.0 | EC000886 | ETIM 9.0 | 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 |

Важное примечание

| | |
|------------|---|
| Примечания | • Длительное хранение продукта при средней температуре 50 °C и максимальной влажности 70%, 36 месяцев |
|------------|---|

DP WGK 25 BK BX

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

| | |
|------|-----------------|
| ROHS | Соответствовать |
|------|-----------------|

Загрузки

| | |
|--|---|
| Одобрение / сертификат / документ о соответствии | Declaration of the Manufacturer |
| Технические данные | CAD data – STEP |
| Каталог | Catalogues in PDF-format |
| Брошюры | FL DRIVES EN MB DEVICE MANUF. EN FL DRIVES DE FL_BASE_STATION_EN FL ELEVATOR EN FL POWER SUPPLY EN FL 72H SAMPLE SER EN PO OMNIMATE EN PO OMNIMATE EN |