

CABTITE BP 2MM PA

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Заглушки используются для надежного блокирования неиспользуемых кабельных проходов в уплотняющих элементах.

Основные данные для заказа

|            |  |
|------------|--|
| Версия     | Blind plug, Cabtite (система ввода кабелей), Полиамид, белый, Высота: 12 mm, Ширина: 2 mm, Глубина: 12 mm, -40 °C...120 °C, IP66 |
| Заказ №    | <a href="#">2652300000</a>   |
| Тип        | CABTITE BP 2MM PA  |
| GTIN (EAN) | 4050118662368  |
| Кол.       | 25 Штука   |

## CAVTITE BP 2MM PA

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Технические данные

### Сертификаты

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

### Размеры и массы

|         |       |                   |             |
|---------|-------|-------------------|-------------|
| Глубина | 12 mm | Глубина (дюймов)  | 0.4724 inch |
| Высота  | 12 mm | Высота (в дюймах) | 0.4724 inch |
| Ширина  | 2 mm  | Ширина (в дюймах) | 0.0787 inch |
| Длина   | 12 mm | Длина (в дюймах)  | 0.4724 inch |
| Диаметр | 2 mm  | Масса нетто       | 3.63 g      |

### Температуры

|                     |                 |
|---------------------|-----------------|
| Рабочая температура | -40 °C...120 °C |
|---------------------|-----------------|

### Экологическое соответствие изделия

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

### Общая информация

|                                |      |                               |          |
|--------------------------------|------|-------------------------------|----------|
| Наружный диаметр кабеля, макс. | 2 mm | Наружный диаметр кабеля, мин. | 2 mm     |
| Класс пожаростойкости UL 94    | V-0  | Галогены                      | Нет      |
| Вид защиты                     | IP66 | Основной материал             | Полиамид |

### Классификации

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC000879    | ETIM 9.0    | EC000879    |
| ETIM 10.0   | EC000879    | ECLASS 14.0 | 27-14-08-07 |
| ECLASS 15.0 | 27-14-08-07 |             |             |