

# Технічний паспорт

Кришка-заглушка GES R2, відкриття шестигранним ключем, стара мідь  
Артикули: 7408874



Кришка-заглушка GES R2, відкриття шестигранним ключем. Встановлення в розетковий супорт MT R2.

Кришку можливо використовувати як кабельну розетку.

У закритому стані має захист від вологи.



Zn

Лиття з оцинкованого сплаву під тиском

Cu

покритий міддю

## Основні дані

|                               |                                |
|-------------------------------|--------------------------------|
| Артикули                      | 7408874                        |
| Тип                           | GES R2B Cu                     |
| Позначення 1                  | Кришка-заглушка                |
| Позначення 2                  | GES R2                         |
| Виробник                      | OBO                            |
| Матеріал                      | Литі деталі з цинкового сплаву |
| Покриття                      | оміднений                      |
| Стандарт поверхні             |                                |
| Мінімальна одиниця продажу VK | 1                              |
| Одиниця вимірювання           | Шт.                            |
| Маса                          | 58,32 kg                       |
| Одиниця ваги                  | кг/% пара                      |

# Технічний паспорт

Кришка-заглушка GES R2, відкриття шестигранним ключем, стара мідь  
Артикули: 7408874



## Технічні характеристики

|  |              |
|--|--------------|
| Конструкція                                    | круглий      |
| Тип кабельного вводу                           | без розетки  |
| Підлоговий люк                                 | так          |
| Прибирання підлоги                             | вологий      |
| Підходить для встановлення в фальш-підлогу     | так          |
| Підходить для встановлення в підлогу           | так          |
| Підходить для вологого прибирання              | так          |
| Сумісне з підлоговими каналами                 | ні           |
| З поглибленням для підлогового покриття        | ні           |
| Стандартний                                    | EN 50085-2-2 |
| Ступінь захисту (IP), коли не використовується | IP66         |
| ІК-код ступеню захисту                         | IK10         |
| Вертикальне навантаження, велика площа         | до 15000 Н   |
| Вертикальне навантаження, невелика площа       | до 3000 Н    |
| Дозволи  | VDE          |
| Механізм відкриття                             | Інструмент   |