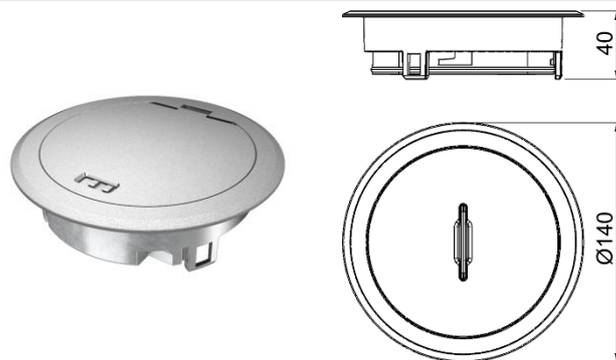


ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЙ ЛЮЧОК GES R2 (КРЫШКА ЛЮЧКА)

1. Описание продукции

- 1.1. Тип GES R2 Cr
1.2. Артикул № 7408 856



2. Техническое описание

Электромонтажный лючок GES R2 (крышка лючка) предназначен для установки в монтажную коробку MT R2 и основание UD GES R2 (при заливке в бетонную стяжку). Возможна как установка в цементную стяжку, так и в фальш-полы. Лючок соответствует стандарту VDE и предназначен для использования внутри помещений с сухим и влажным типом уборки. В закрытом состоянии может производиться влажная уборка.

3. Технические характеристики

- | | | |
|-----|-------------------------------|---|
| 3.1 | Материал лючка | литье из цинкового сплава под давлением |
| 3.2 | Поверхность лючка | хромированная |
| 3.3 | Внешние размеры | Ø 140 мм |
| 3.4 | Вес | 0,585 кг |
| 3.5 | Минимальная глубина установки | 85 мм (в монтажную коробку MT R2) |
| 3.6 | Соответствие стандартам | VDE / EN50085-2-2 |
| 3.7 | Монтажная коробка | MT R2 |

4. Практическое применение

- | | | |
|-----|------------------------------------|----------------|
| 4.1 | Заглубление под напольное покрытие | Нет |
| 4.2 | Рамка для напольного покрытия | Есть, защитная |
| 4.3 | Розетка | Нет |

5. Классификация в соответствии со стандартом EN 50085-2-2

- | | | |
|-----|-------------------------------|---|
| 5.1 | Стандарт | VDE |
| 5.2 | Применение | 6.101.1 (в полах с сухим типом уборки)
6.101.2 (влажный тип уборки в закрытом положении) |
| 5.3 | Степень защиты | IP66 (в закрытом положении)
IP20 (в открытом, рабочем состоянии) |
| 5.4 | Испытание точечной нагрузкой | 6.102.7 (до 3.000 Н) |
| 5.5 | Испытание воздействием плитой | 6.103.5 (до 15.000 Н) |
| 5.6 | Классификация ОВО Беттерманн | ОВО SL2 (до 20.000 Н) при установке в монтажное основание UD GES R2 |