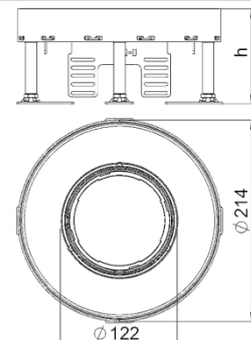


## ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

### РЕГУЛИРУЕМАЯ ПО ВЫСОТЕ КРУГЛАЯ КАССЕТНАЯ РАМКА

#### 1. Описание продукции

<b>1.1. Тип</b>	RKFR2 4 V20 RKFR2 4 V25
<b>1.2. Артикул №</b>	7409 422 7409 424



#### 2. Техническое описание

Регулируемая по высоте круглая кассетная рамка (номинальный размер 4), с тубусом для вывода кабелей. Установка производится в монтажные основания UZD250-3 и UZD350-3 совместно с монтажными крышками DUG..R4 или в монтажные основания UGD250-3R4 и UGD350-3R4 (монтажные крышки в комплекте). Кассетная рамка соответствует стандарту EN 50085-2-2 и предназначена для использования внутри помещений с сухим и влажным типом уборки, имеет регулировку по высоте для установки вровень с поверхностью пола.

Состав кассетной рамки:

- Крышка с усиливающей пластиной и отверстием для установки тубуса
- Рамка с установленным держателем кабеля и растровым креплением монтажных коробок или модульных рамок, предназначенных для монтажа электроустановочных изделий
- 4 крепежные регулировочные опоры для выравнивания высоты по уровню чистового пола.

#### 3. Технические характеристики

<b>3.1</b> Материал кассетной рамки	нержавеющая листовая сталь 304L
<b>3.2</b> Материал тубуса	цинковое литье под давлением
<b>3.3</b> Монтажные размеры	Ø 215 мм
<b>3.4</b> Толщина материала	1,5 мм (крышка) 2 мм (рамка) 3 мм (вставка в крышку)
<b>3.5</b> Минимальная глубина установки	110 мм / 110 мм
<b>3.6</b> Минимальная глубина установки с тубусом	108 + 47 мм (металлический тубус) 135 + 20 мм (полиамидный тубус)
<b>3.7</b> Регулировка по высоте	110 – 155 мм / 110 – 155 мм
<b>3.8</b> Углубление в крышке	20 / 25 мм – 7409422 / 7409424
<b>3.9</b> Вес	2,20 / 2,20 кг – 7409422 / 7409424

#### 4. Практическое применение

<b>4.1</b> Количество/тип монтажных коробок	2 x MT3/45 или 2 x GB2
<b>4.2</b> Количество устройств	6 устройств системы Modul 45 или 4 стандартных устройств (при использовании суппорта EK)
<b>4.3</b> Применение	установка в монтажное основание UZD/UGD или в фальш-полы соответствующей высоты

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

<b>5.1</b> Сертификат	одобрение VDE
<b>5.2</b> Применение	6.101.3 (в полах с сухим и влажным типом уборки)
<b>5.3</b> Степень защиты	IP65 (кратковременно, в закрытом состоянии) / IK10
<b>5.4</b> Испытание точечной нагрузкой	6.102.7 (до 3.000 Н)
<b>5.5</b> Испытание нагрузкой плитой	6.103.5 (до 15.000 Н)