

# Огнестойкие шкафы

## Настенные шкафы, установленные в нишу



### Настенный шкаф, установленный в нишу UF

IP41

Глубина шкафа 205 мм

Шкаф для настенной установки заподлицо

**A2** **F30** **I30** **E30**

**F90** **I90** **E90**

### Характеристика

- Материал с защитным покрытием A2 – негорючий, испытано в соответствии с DIN 4102 Часть 1
- Пожароустойчивость F30/F90, испытано в соответствии с DIN 4102 Часть 2
- Сокращение нагрузки во время пожара в течение 30/90 минут в соответствии с DIN 4102 Часть 11
- Сохранение функциональности в течение 30/90 минут в соответствии с DIN 4102 Часть 12
- Степень защиты IP41 класс защиты II
- Дымонепроницаемый

### Дизайн

- Установка в нишу (сплошная стена F30/F90)
- Подготовлен для установки панелей распределительного щита
- Подготовлен для установки модулей CombiLine-M на монтажной раме EDF
- Сменная дверная петля
- Дверь можно снять для сокращения веса
- Закрывается с помощью поворотной ручки с полу-цилиндрами
- Ввод кабеля сверху и снизу
- Дверь с внутренней стороны
- угол раскрытия 180°

### Поверхность

- Светло-серого цвета – аналогично RAL 7035, края контрастного цвета
- Высокая стойкость к химическому воздействию
- Высокая механическая прочность и устойчивость

### Дополнительные компоненты комплектации/опции

- Поверхность разного дизайна

## Огнестойкие шкафы

Настенные шкафы, установленные в нишу IP41 □, глубина 205 мм

Общая высота	Единицы сетки	Ширина панели	Дверная петля	Единицы площади	Наружные размеры в мм				Вес
Общая высота	Единица сетки	Ширина панели	правая/левая	Единица площади	В x Ш x Г	Тип	Код заказа	Цена	кг
<b>Настенный шкаф, установленный заподлицо IP41 □, глубина 205 мм</b>									
0	4	1	правый	48	682 x 332 x 205	1/0UF2020	2CPX040008R9999		41
0	4	1	левый	48	682 x 332 x 205	1/0UF2120	2CPX040009R9999		41
0	4	2	правый	96	682 x 582 x 205	2/0UF2020	2CPX040020R9999		58
0	4	2	левый	96	682 x 582 x 205	2/0UF2120	2CPX040021R9999		58
2	6	1	левый	72	982 x 332 x 205	1/2UF2120	2CPX040029R9999		55
2	6	2	правый	144	982 x 582 x 205	2/2UF2020	2CPX040040R9999		80
2	6	2	левый	144	982 x 582 x 205	2/2UF2120	2CPX040041R9999		80

A2

F30

I30

E30

5

<b>Настенный шкаф, установленный заподлицо IP41 □, глубина 205 мм</b>									
0	4	1	правый	48	682 x 332 x 205	1/0UF2021	2CPX040052R9999		49
0	4	1	левый	48	682 x 332 x 205	1/0UF2121	2CPX040053R9999		49
0	4	2	правый	96	682 x 582 x 205	2/0UF2021	2CPX040064R9999		70
0	4	2	левый	96	682 x 582 x 205	2/0UF2121	2CPX040065R9999		70
2	6	1	правый	72	982 x 332 x 205	1/2UF2021	2CPX040076R9999		67
2	6	1	левый	72	982 x 332 x 205	1/2UF2121	2CPX040077R9999		67
2	6	2	правый	144	982 x 582 x 205	2/2UF2021	2CPX040088R9999		99
2	6	2	левый	144	982 x 582 x 205	2/2UF2121	2CPX040089R9999		99

A2

F90

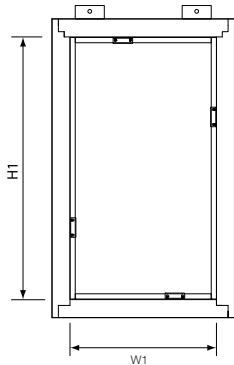
I90

E90

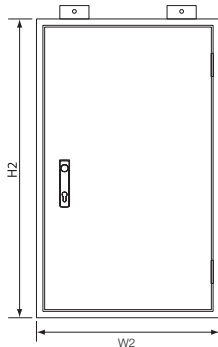
# Настенные шкафы, установленные в нишу

## Размеры, вес, потери мощности

Внутренний вид



Вид спереди



Вид сверху



5

Тип	Внутренние размеры в мм	Наружные размеры в мм	Вес кг	Допустимые потери мощности (W) при температуре окружающей среды 25°C без/закрыт
	B1 x Ш1 x Г1	B2 x Ш2 x Г2		
1/0UF2020	600 x 250 x 138	682 x 332 x 205	41	11
1/0UF2120	600 x 250 x 138	682 x 332 x 205	41	11
2/0UF2020	600 x 500 x 138	682 x 582 x 205	58	22
2/0UF2120	600 x 500 x 138	682 x 582 x 205	58	22
1/2UF2020	900 x 250 x 138	982 x 332 x 205	55	16
1/2UF2120	900 x 250 x 138	982 x 332 x 205	55	16
2/2UF2020	900 x 500 x 138	982 x 582 x 205	80	32
2/2UF2120	900 x 500 x 138	982 x 582 x 205	80	32

**A2** **F30** **I30** **E30**

Тип	Внутренние размеры в мм	Наружные размеры в мм	Вес кг	Допустимые потери мощности (W) при температуре окружающей среды 25°C без/закрыт
	B1 x Ш1 x Г1	B2 x Ш2 x Г2		
1/0UF2021	600 x 250 x 118	682 x 332 x 205	49	9
1/0UF2121	600 x 250 x 118	682 x 332 x 205	49	9
2/0UF2021	600 x 500 x 118	682 x 582 x 205	70	19
2/0UF2121	600 x 500 x 118	682 x 582 x 205	70	19
1/2UF2021	900 x 250 x 118	982 x 332 x 205	67	14
1/2UF2121	900 x 250 x 118	982 x 332 x 205	67	14
2/2UF2021	900 x 500 x 118	982 x 582 x 205	99	28
2/2UF2121	900 x 500 x 118	982 x 582 x 205	99	28

**A2** **F90** **I90** **E90**