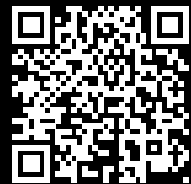


**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**AX 7993.176**

**Компактный распределительный  
шкаф AX**

Состояние: 10.12.2025 (Источник: [rittal.com/kz-ru](http://rittal.com/kz-ru))



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

# AX 7993.176 - Компактный распределительный шкаф AX Стандарт концерна BMW AG

Действует во всех компонентах и автозаводах BMW AG. Нижний шкаф в качестве распределителя 24 В или 400 В, размеры 800 x 900 x 400 мм, включает цоколь высотой 200 мм, для применения в технологии ТКВ.

## ФУНКЦИИ

Арт. №	AX 7993.176
Описание продукта	Действует во всех компонентах и автозаводах BMW AG. Нижний шкаф в качестве распределителя 24 В или 400 В, размеры 800 x 900 x 400 мм, включает цоколь высотой 200 мм, для применения в технологии ТКВ.
Материал	Листовая сталь
Цвет	Корпус: RAL 7035 Цоколь: RAL 9005

# ФУНКЦИИ

Комплект поставки	Крыша сзади с четырьмя крепежными отверстиями для системы несущих рычгов, отверстия закрыты заглушкам, изнутри с усиливающей пластиной и четырьмя гайками М6 под потолочной панелью Дверь со смонтированной комфортной ручкой 2435.100 вкл. вкладыш под ключ с двойной бородкой 2466.000 Основание с вырезом для ввода кабеля, закрыто секционной панелью основания со щеточными буртиками Цоколь высотой 200 мм 2820.082, состоит из четырех угловых элементов, двух смонтированных друг над другом панелей 100 мм спереди и панелью высотой 200 мм сзади справа и слева смонтировано по панели цоколя высотой 200 мм 2820.420 Дверь соединена с нижней точкой заземления с помощью полоски заземления 2412.316 Усиление крыши соединено с верхней точкой заземления с помощью полоски заземления 2412.316 Еще одна полоска заземления 2412.316 монтируется между точкой заземления усиления крыши и задней стороной монтажной панели Монтажная панель: оцинкованная
Области применения	Распределитель 400 В
Размер	Ширина: 800 мм Высота: 900 мм Глубина: 400 мм
Высота вкл. цоколь	1 100 мм
Упаковка	1 шт.
Вес нетто	63
Gross weight	65.2