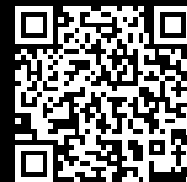


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## DK 7856.080

## Розеточные модули PSM

Состояние: 10.07.2026 (Источник: [rittal.com/kz-ru](http://rittal.com/kz-ru))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# DK 7856.080 - Розеточные модули PSM

Различные модули могут быть вместе вставлены в несущую шину.

## Функции

Арт. №	DK 7856.080
Исполнение	без коммутации
Описание продукта	Модульная система обеспечивает базовое оборудование стоек, благодаря вертикальной несущей шине с подключением 1-/3-фазным вводом питания. В несущую шину могут вставляться вставные модули различных исполнений для питания активных компонентов. В шину можно одновременно вставлять модули различных исполнений, например с евророзетками, МЭК320 и др. Благодаря системе "Plug & Play", с защитой от прикосновения, это может быть реализовано не только силами электриков.
Материал	Профиль: алюминий, анодированный Вставки розеток: Пластик (PA6 GF 30 V1)
Длина	250 мм
Тип подключения (электрического)	WAGO WINSTA MIDI
Кол-во фаз на ввод питания	1~
Термическая защита от перегрузки	–
Номинальное рабочее напряжение	110 V – 230 V AC, 50/60 Hz
Номинальный ток (макс.)	16 A
Необходимо мест для модулей (кол-во)	1
Размер	Длина: 250 мм
Диапазон рабочих температур	5 °C...45 °C

## Функции

Влажность воздуха (без конденсата)	5...95 %
Розетки	6 x Розетка для маломощного оборудования C13
Упаковка	1 шт.
Вес нетто	0,3 kg
Gross weight	0,332 kg
Код ТНВЭД	85369001
ETIM 9	EC000330
ECLASS 8.0	27142604
Описание продукта	DK розеточный модуль PSM, для модульного распределения питания PSM, занимает 1 место в токовой шине, МЭК 60 320: 6x C13, 230 В, 16 А

## Одобрения

Одобрения	IEC CB UR + C-UR (recognized) VDE
Объяснения	Декларация о соответствии