

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SG 2368.000

## Элемент подключения

Состояние: 19.10.2024 (Источник: [rittal.com/by-ru](http://rittal.com/by-ru))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SG 2368.000 - Элемент подключения для сигнальных колонн, модульных

По выбору установка на трубу или настенный/напольный монтаж, с верхней крышкой для оптических элементов.

## Функции

|   |  |
|---|--|
| Арт. №  | SG 2368.000  |
| Исполнение  | для монтажа на трубу   |
| Описание продукта   | По выбору: установка на трубу или настенный/напольный монтаж Винтовые клеммы в элементе подключения. С верхней крышкой для оптических элементов. Защита от прикосновений по VDE. |
| Преимущества  | Простота монтажа и контактирование благодаря байонетному соединению.   |
| Принцип действия  | Модульная конструкция с элементами подключения, оптическими, акустическими элементами, лампами накаливания и маркировочными табличками   |
| Материал  | Корпус из полиамида  |
| Цвет  | Чёрный   |
| Диаметр   | 70 мм  |
| Номинальное импульсное выдерживаемое напряжение фаза – фаза | 2500 В AC  |
| Номинальное напряжение изоляции                             | 250 В AC   |
| Signal pillar   | модульные  |
| Размер  | Высота: 43 мм  |
| Степень защиты IP согл. EN 60529                            | IP 54  |

## Функции

---

|                                |                      |
|--------------------------------|----------------------|
| Номинальное рабочее напряжение | 12 В - 240 В (AC/DC) |
| Упаковка                       | 1 шт.                |
| Вес                            | 0,12 кг              |
| Вес нетто                      | 0.11                 |
| Gross weight                   | 0.115                |
| Код ТНВЭД                      | 39269097             |
| EAN                            | 4028177219908        |
| ETIM 7.0                       | EC001152             |
| ECLASS 8.0                     | 27371232             |

## Одобрения

---

|           |                                  |
|-----------|----------------------------------|
| Одобрения | C-UL<br>UL + C-UL (listed)<br>UR |
|-----------|----------------------------------|