

13982

Каедра 1x18 модули, пылевлагозащищенный  
щит



### Основные характеристики

Серия	Caedra
Тип продукта	Защитный корпус
Степень защиты IP	Щаф для модульных устройств
Принадлежности в комплекте со шкафом	1 комплект маркировки 1 кабельная стяжка 1 клеммный блок 16-конт. 1 клеммный блок 4-конт. 1 держатель клеммного блока

### Дополнительные характеристики

Монтаж шкафа	Поверхность
Количество модулей по 18 мм в ряду	18
Общее количество модулей по 18 мм	18
Количество горизонтальных рядов	1
Класс изоляции	Класс II Двойная изоляция
Оборудование в комплекте	1 комплект для маркировки 1 монтажная планка 1 блок клемм, 4 отверстия 1 опора блока клемм 1 блок клемм, 16 отверстий
Тип передней крышки	Прозрачный Реверсируемый
Рассеиваемая мощность, Вт	34 Вт
[In] номинальный ток	90 А
Тип рейки	DIN
Количество предварительных выводов PG ISO	17
Количество клеммных блоков	1 с 4 отходящие линии

Отказ от ответственности: Данный документ не отменяет необходимости определения пригодности этих продуктов для конкретных задач и их надежности в этих областях применения и не может служить для такого определения.

1 с 16 отходящие линии

Отходящие линии распределительного блока	10 x 10 mm <sup>2</sup> 10 x 16 mm <sup>2</sup>
Описание параметров блокировки	Доп. замок
Материал шкафа	Самозатухающий пластик
Ширина	448 мм
Высота	280 мм
Глубина	160 мм
Цвет	Дверь: прозрачный зеленый Шкаф: светло-серый (RAL 7035)

## Условия эксплуатации

Стандарты	EN 50102 IEC 670 IEC 60529 EN 50262 IEC 60439-3 IEC 60695-2-1
Огнестойкость	650 °C в соответствии с IEC 60695-2-1
Степень защиты IP	IP65 в соответствии с IEC 60529
Степень защиты IK	IK09 в соответствии с EN 50102
Environmental characteristics (UV)	Стойкий к УФ: класс 3 в соответствии с ISO 4582:2010 Испытание на разложение под действием ультрафиолетовых лучей в соответствии с ISO 4892-2:2013
Категория перенапряжения	II
Рабочая температура	-25...60 °C