



### Основные характеристики

Семейство продуктов	Lineryg
Диапазон	Lineryg
Наименование продукта	Lineryg BS
Совместимость серий изделий	Lineryg BS
Тип изделия или компонента	Медная сборная шина
Описание сборной шины	Плоская шина
Количество на один комплект	Комплект из 1 шт.

### Дополнительные характеристики

Руководство по установке	Вертикальная, рабочее положение: задний Вертикальная, рабочее положение: боковой
Описание шкафа/ячейки	Шкаф - ширина 650 мм Шкаф - ширина 650 + 150 мм
[I <sub>сw</sub> ] номинальный рабочий ток	1800 А при 35 °С
[I <sub>сw</sub> ] Допустимый сквозной ток короткого замыкания	<= 25 кА (1 с) для 3 держателя > 25...50 кА (1 с) для 5 держателей > 50...65 кА (1 с) для 7 держателей > 65...75 кА (1 с) для 9 держателей
Допустимый ток	1600 А при 35 °С for IP > IP31 1800 А при 35 °С for IP <= IP31
Сечение сборной шины	80 x 10 мм
Длина	1675 мм
Высота	1830 мм
Ширина	140 мм
Глубина	20 мм
Масса продукта	11,22 кг
Тип присоединения шины	Просверленное отверстие Ø 10 мм
Шаг соединения	Соединение каждое 25 мм
Толщина	10 мм
Код совместимости	Медные шины

### Условия эксплуатации

Стандарты	МЭК 61439-1 МЭК 61439-2
Сертификация	ASEFA

### Экологичность предложения

Статус предложения	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS	Соответствует &#xA0;- с&#xA0;0807 &#xA0;-&#xA0; Декларация о соответствии Schneider Electric <a href="#">Декларация о соответствии Schneider Electric</a>
Регламент REACH	Продукт не содержит превышающее норму количество особо опасных веществ
Экологический профиль продукта	Доступен
Инструкция по утилизации	Не требует специальных действий для утилизации

## Гарантия на оборудованне

---

Период

The warranty on the equipment is 18 months from the date of entry into service, as evidenced by a relevant document, but not more than 24 months from the date of delivery

---