

Комбинации розеток серии AMAXX®

Артикул № 960011

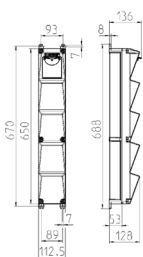


- Подготовленные к установке
- Корпус и розетки изготовлены из АМАПЛАСТА (AMAPLAST)
- Предохранители под прозрачной крышкой

Техническая спецификация

| | |
|---------------------------------|--|
| CEE 32 A, 5 п, 400 В | 1 |
| CEE 16 A, 5 п, 400 В | 1 |
| SCHUKO® | 2 |
| Предохранители | <ul style="list-style-type: none"> • 1 автомат 16А, 3п, С • 1 автомат 16А, 1п, С |
| Входной предохранитель макс. | 32 А |
| InA | 32 А |
| RDF | 1 |
| Подключение / С кабелем питания | <ul style="list-style-type: none"> • для 1 кабеля до 5 x 10 мм² |
| Класс защиты | IP 44 |
| Шторки | false |
| Материал корпуса | пластик |
| вес | 3180 г |
| высота | 650 мм |
| ширина | 112.5 мм |

Чертежи и размеры



Чертеж 1 МВ 541

Глубина корпусов при различной комплектации.

| Розетки | Класс защиты | Глубина |
|-------------------|--------------|---------|
| SCHUKO® 16А, 230В | IP 44 | 140 мм |
| | IP 67 | 157 мм |
| CEE 16А, 3п, 230В | IP 44 | 170 мм |
| | IP 67 | 169 мм |
| CEE 16А, 5п, 400В | IP 44 | 172 мм |
| | IP 67 | 174 мм |
| CEE 32А, 5п, 400В | IP 44 | 182 мм |
| | IP 67 | 188 мм |

Кабельные вводы: закрытые, для прорезания. 1 ввод М 25 сверху и 1 x М 25 снизу или 1 ввод М 32 сверху и 1 x М 32 снизу. Кроме того, во всех моделях 1 ввод М 20 сверху и снизу - для прорезания