

## Комбинации розеток серии AMAXX®

Артикул № 934851SW



- Подготовленные к установке
- Лицевая шарнирная панель открывается в сторону
- 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"> <li>• 1 УЗО 40А, 4п, 0,03А</li> <li>• 1 автомат 32А, 3п, С</li> <li>• 1 автомат 16А, 3п, С</li> <li>• 2 автомата 16А, 1п, С</li> </ul>
Входной предохранитель макс.	32 А
InA	32 А
RDF	1
Подключение / С кабелем питания	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 м H07RN-F5G4 и вилкой CEE 32A, 5п, 400В</li> </ul>
Класс защиты	IP 44
Материал корпуса	пластик
вес	6490 г
высота	390 мм
ширина	225 мм
Сертификаты	RU, EAC (Zwangszulassung)

## Чертежи и размеры



Чертеж 1 МВ 522

Глубина корпусов при различной комплектации.

Розетки	Класс защиты	Глубина
SCHUKO® 16А, 230В	IP 44	175 мм
	IP 67	194 мм
CEE 16А, 3п, 230В	IP 44	204 мм
	IP 67	205 мм
CEE 16А, 5п, 400В	IP 44	209 мм
	IP 67	213 мм
CEE 32А, 5п, 400В	IP 44	221 мм
	IP 67	227 мм
CEE 63А, 5п, 400В	IP 44	248 мм
	IP 67	248 мм

Кабельные вводы: при различной комплектации, по 2 ввода М 40 сверху и снизу, по 2 ввода М 20 сверху и снизу - для прорезания