## Технический паспорт

# Корпус компьютерной розетки RM, ширина 1 модуль, с наклонным выводом Арт.-№ 6119300





Корпус компьютерной розетки с наклонным кабельным выводом и шторками, для крепления 2 телекоммуникационных модулей с гнездовым разъемом RJ45. Установочный размер изделия: 45х45 мм. Растровое крепление предусмотрено для вертикального и горизонтального монтажа. В корпусе RM расположена специальная пластина для непрямого монтажа модулей.

PC

Поликарбонат

Примечание 1	Корпус компьютерной розетки типа RM подходит для крепления следующих телекоммуникационных модулей: тип ASM-C5, ASM-C5 G, ASM-C6 и ASM-C6 G; R&M: Cat 5 и Cat 6 без суппорта. Установочный размер изделия: 45х45 мм.
Дополнительный текст 2	Для установки в коробах для монтажа электроустановочных изделий Rapid 45 и Rapid 80, электромонтажных колоннах ISS и системах подпольной прокладки кабеля.

#### Исходные данные

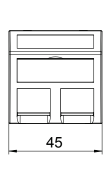
Артикульный №	6119300
Тип	DTS-2RM SWGR1
Обозначение 1	Корпус компьютерной розетки
Обозначение 2	для 2 телеком. модулей RM
Размер	45x45mm
Цвет	цвет: черный
Номер RAL	7021
материал	Поликарбонат
Сокращенное наименование материала	PC
Минимальная единица продажи	1,00 Шт.
Bec	2,90 кг/100 шт.

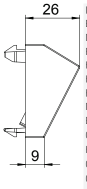
### Технический паспорт

## Корпус компьютерной розетки RM, ширина 1 модуль, с наклонным выводом Арт.-№ 6119300



#### Технические характеристики





Ширина
Высота
Глубина
Размеры
Конструкция поверхности
Количество единиц
Вид крепления
Поле для маркировки
Без галогена
Откидная крышка
Клеммная колодка
С маркировкой
С пылезащитой

Монтажное отверстие Вид защиты Несущее кольцо Transparent Применение Возможность разгрузки от усилий натяжения

Zusammenstellung

45,00 мм 45,00 мм 26,00 мм 45 х 45 мм матовый

защелкнуть с полем для надписи ☑

□

✓
Тип RM
IP20

1,00

Встраиваемый телекоммуникационный соединитель

Основной элемент с центральной накладкой