

## Компьютерные розетки

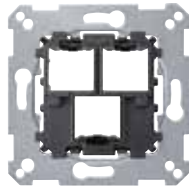


**Механизм компьютерной розетки RJ45  
Schneider Electric, 1 порт, кат. 6 STP**



Исполнение	Арт. №
	<b>MTN4576-0021</b>

**Используется со следующими компонентами:** центральная плата для розетки Schneider Electric с разъемом RJ45, 1 порт, System M MTN4698.., MTN4658.., Artec/Antique MTN4664..



**Суппорт для компьютерной розетки Schneider Electric, 1 порт/2 порта**



Исполнение	Арт. №
	<b>MTN4575-0000</b>

**Используется со следующими компонентами:** центральная плата для розетки Schneider Electric с разъемом RJ45, 1 порт, System M MTN4698.., MTN4658.., Artec/Antique MTN4664..  
Центральная плата для розетки Schneider Electric с разъемом RJ45, 2 порта, System M MTN4699.., MTN4665.., Artec/Antique MTN4666..



**Центральная плата для розетки RJ45, 1 порт**



Исполнение	Арт. №
<input type="checkbox"/> Бежевый, блестящий	<b>MTN296244</b>
<input type="checkbox"/> Полярно-белый, блестящий	<b>MTN296219</b>
<input type="checkbox"/> Активный белый, блестящий	<b>MTN296225</b>
<input checked="" type="checkbox"/> Антрацит	<b>MTN298314</b>
<input type="checkbox"/> Цвет алюминия	<b>MTN298360</b>

Дизайн: System M.  
Для механизмов розеток RJ45 8 (кат. 5e) и розеток RJ45 фирмы Rutenbeck, модулей E-Dat фирмы VTR  
**Используется со следующими компонентами:** механизм розетки RJ45 8 кат. 5e MTN465721



**Механизм розетки RJ45 8 кат. 5e**



Исполнение	Арт. №
	<b>MTN4530-0000</b>

Для подключения аналоговых и цифровых оконечных устройств к 8-контактному гнезду RJ45.  
Подключение через клеммы LSA.  
**Используется со следующими компонентами:** центральная плата для механизма розетки RJ45, 1 порт, System M MTN2962.., MTN2983.., Artec/Antique MTN2918..