



Накладка для антенных розеток



Исполнение	Арт. №
<input type="checkbox"/> Бежевый	MTN294144
<input type="checkbox"/> Полярно-белый	MTN294119
<input type="checkbox"/> Цвет алюминия	MTN294160
<input type="checkbox"/> Античная латунь	MTN294143
<input type="checkbox"/> Стальной	MTN294146
<input type="checkbox"/> Коричневый	MTN4123-4015

Для антенных розеток AEG, Astro, Bosch, Fuba, Hirschmann, Kathrein, Philips, Polytron, Siemens, Wisi, Zehnder и т. д.

Третье отверстие можно выломать для спутникового антенного гнезда.

Используется со следующими компонентами: широкополосная/спутниковая антенная проходная розетка, двойная MTN466098, широкополосная/спутниковая антенная оконечная розетка, двойная MTN466099, спутниковая антенная розетка, тройная MTN466097



Широкополосная/спутниковая антенная проходная розетка, двойная

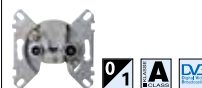


Исполнение	Арт. №	Исполнение	Арт. №
	MTN466098		MTN466099

DIN EN 50083-1/A1, DIN EN 80083-2/A1
Для систем проходного подсоединения в широкополосных, коллективных и спутниковых домашних распределительных устройствах. Подходит к коробкам для скрытого монтажа, Ø 55-65 мм. С лапками и винтовым креплением.

Используется со следующими компонентами: накладка для антенных розеток System M MTN2967..., MTN2975..., Artec/Antique MTN2941..., System M MTN4122-03.. /-04..

Широкополосная/спутниковая антенная оконечная розетка, двойная



DIN EN 50083-1/A1, DIN EN 80083-2/A1
Индивидуальная широкополосная розетка для линейных и звездообразных распределительных систем в широкополосных, коллективных и спутниковых домашних распределительных устройствах. С напряжением постоянного тока через подключение телевизионной антенны. Подходит к коробкам для скрытого монтажа Ø 55-65 мм. С лапками и винтовым креплением.

Напряжение постоянного тока: макс. 24 В/400 мА
Сигнал: 22 кГц и DiSeqC
Используется со следующими компонентами: накладка для антенных розеток System M MTN2967..., MTN2975..., Artec/Antique MTN2941..., System M MTN4122-03.. /-04..



Индивидуальная спутниковая антенная розетка, тройная



Исполнение	Арт. №
	MTN466097

DIN EN 50083-1/A1, DIN EN 80083-2/A1

Спутниковая индивидуальная антенная розетка, тройная. Для линейных и звездообразных распределительных систем в коллективных и спутниковых домашних распределительных устройствах. С напряжением постоянного тока через подключение спутниковой антенны. Подходит к коробкам для скрытого монтажа, Ø 55-65 мм. С лапками и винтовым креплением.

Напряжение постоянного тока: макс. 24 В/320 мА
Сигнал: 22 кГц и DiSeqC

Используется со следующими компонентами: накладка для антенных розеток System M MTN2967..., MTN2975..., Artec/Antique MTN2941..