



с изолирующей пластиной*

ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ одноклавишный

10/16А - 250В - 70x70x23 мм



BA10-113
BA16-113

Рис. 1, сх. 1

РОЗЕТКА одноместная, с ЗК, без шторок/со шторками*

16А - 250В - 62x62x39 мм



PA16-113
PA16-114*

ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ одноклавишный, с индикацией

10/16А - 250В - 70x70x23 мм



BA10-114
BA16-114

Исключает паразитное мерцание
выключенных ЭСЛ и светодиодных
ламп.

Рис. 2, сх. 1

РОЗЕТКА одноместная, с ЗК, без шторок/со шторками*

16А - 250В - 61x61x38 мм



PA16-173
PA16-174*

Воздушный дизайн

ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ двухклавишный

10/16А - 250В - 70x70x23 мм



BA10-153
BA16-153

Рис. 3, сх. 5

РОЗЕТКА двухместная, без ЗК, без шторок/со шторками*

16А - 250В - 103x61x25 мм



PA16-143
PA16-144*

ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ двухклавишный, с индикацией

10/16А - 250В - 70x70x23 мм



BA10-154
BA16-154

Исключает паразитное мерцание
выключенных ЭСЛ и светодиодных
ламп.

Рис. 4, сх. 5

РОЗЕТКА двухместная, с ЗК, без шторок/со шторками*

16А - 250В - 103x61x38 мм



PA16-153
PA16-154*

ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ одноклавишный

10/16А - 250В - 70x70x23 мм



BA10-163
BA16-163

Рис. 5, сх. 6

РОЗЕТКА двухместная, с ЗК, без шторок/со шторками*

16А - 250В - 103x61x39 мм



PA16-183
PA16-184*

Воздушный дизайн

ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ одноклавишный, с индикацией

10/16А - 250В - 70x70x23 мм



BA10-164
BA16-164

Исключает паразитное мерцание
выключенных ЭСЛ и светодиодных
ламп.

Рис. 6, сх. 6

РАДИОРОЗЕТКА

65x65x22 мм



РПВ-1201

РОЗЕТКА одноместная, без ЗК, без шторок/со шторками*

16А - 250В - 62x62x26 мм



PA16-103
PA16-104*