





## Zenit


## Телевизионные розетки


Изделие	Артикул №	№ заказа	Упаковка/Кол-во
	<b>Розетка TV-R/SAT, проходная</b> Розетка TV-R/SAT двойная, проходная Для проходных/последовательных схем («шлейф») Выходные разъемы (C1/C2): штекер IEC диам. 9,52 мм/гнездо IEC диам. 9,52 мм. Диапазон частот (I/O/C1/C2): 5–2400 МГц/5–2400 МГц/5–2400 МГц. Базовые потери (FM/TV/SAT): 10,0 ±1,0 дБ/10,0 ±1,0 дБ/12,0 ±2,0 дБ. Потери на разветвлении (FM/TV/SAT): 2,5 ±0,5/2,5 ±0,7/3,0 ±1,0. Направленность (FM/TV/SAT): >20/>12/>5. Изоляция (FM/TV/SAT): >45/>30/>28. Обратные потери (VR/FM/TV/SAT): >13/>13/>12/>12. Путь по постоянному току (В пост. тока/МА/Топо): макс. 24/макс. 500/22 КГц — DiSEqC. Включено в комплектацию: монтажные лапки. Накладки: арт. N2250.1 хх.		
	<b>8151.8</b>	2CLA815180A1001	10


	<b>Накладка для розетки TV-R/SAT, 2-модульная - 2M</b> Накладка для телевизионной розетки: арт. 8151.3, 8150.7 и 8150.8.		
Белый	<b>N2250.1 BL</b>	2CLA225010N1101	20
Серебристый	<b>N2250.1 PL</b>	2CLA225010N1301	20
Антрацит	<b>N2250.1 AN</b>	2CLA225010N1801	20
Шампань	<b>N2250.1 CV</b>	2CLA225010N1901	20

	<b>Розетка TV/R/SAT, оконечная</b> Розетка TV/R/SAT тройная, оконечная. Оконечная для проходных/последовательных схем («шлейф») с проходными розетками. Подключение: винтовая клемма и обжимная планка. Выходные разъемы (C1/C2/C3): штекер IEC диам. 9,52 мм/гнездо IEC диам. 9,52 мм/гнездо F-тип. Диапазон частот (I/O/C1/C2/C3): 5–2500 МГц/5–68 МГц и 125–862 МГц/87,5–108 МГц/950–2500 МГц. Базовые потери (FM/TV/SAT): 2,0 дБ/2,7 дБ/2,3 дБ. Изоляция (FM/TV/SAT): >24,3/>15/>15. Селективность (FM/TV/SAT): >15/>15/>15. Обратные потери (VR/FM/TV/SAT): >7,6/>10/>7,6/>8,2. Путь по постоянному току (В пост. тока/МА/Топо): макс. 34/макс. 500/22 КГц — DiSEqC. Включено в комплектацию: монтажные лапки. Накладки: арт. N2252 хх.		
	<b>8152.7</b>	2CLA815270A1001	10

	<b>Накладка для розетки TV/R/SAT, 2-модульная - 2M</b> Накладка для телевизионной розетки с тремя разъемами арт. 8152.7		
Белый	<b>N2252 BL</b>	2CLA225200N1101	20
Серебристый	<b>N2252 PL</b>	2CLA225200N1301	20
Антрацит	<b>N2252 AN</b>	2CLA225200N1801	20
Шампань	<b>N2252 CV</b>	2CLA225200N1901	20

Цвет	Артикул №	№ заказа	Упаковка/Кол-во
	<b>Розетка TV-R/SAT, простая/единственная, 2-модульная - 2M</b> Розетка TV-R/SAT, 2 разъема, простая/единственная. Для установки в схеме «звезда» с отводным блоком или сплиттером (без оконечного резистора). Подключение: винтовая клемма и обжимная планка. Выходные разъемы (C1/C2): штекер IEC диам. 9,52 мм/гнездо IEC диам. 9,52 мм. Диапазон частот (I/O/C1/C2): 5–2400 МГц/5–862 МГц/930–2400 МГц. Базовые потери (FM/TV/SAT): 0,2 ±0,1 дБ/1,0 ±0,5 дБ/1,2 ±0,6 дБ. Изоляция (FM/TV/SAT): >45/>14/>14. Избирательность (TV-R/SAT): >15/>15. Обратные потери (VR/FM/TV/SAT): >25/>25/>14/>10. Путь по постоянному току (В пост. тока/МА/Топо): макс. 24/макс. 500/22 КГц — DiSEqC.		
Белый	<b>N2251.3 BL</b>	2CLA225130N1101	10
Серебристый	<b>N2251.3 PL</b>	2CLA225130N1301	10
Антрацит	<b>N2251.3 AN</b>	2CLA225130N1801	10
Шампань	<b>N2251.3 CV</b>	2CLA225130N1901	10

	<b>Розетка TV-R/SAT, оконечная, 2-модульная - 2M</b> Розетка TV-R/SAT двойная, оконечная. Оконечная для проходных/последовательных схем («шлейф») с проходными розетками. Подключение: винтовая клемма и обжимная планка. Выходные разъемы (C1/C2): штекер IEC диам. 9,52 мм/гнездо IEC диам. 9,52 мм. Диапазон частот (I/O/C1/C2): 5–2400 МГц/5–2400 МГц/5–2400 МГц. Базовые потери (FM/TV/SAT): 3,7 ±0,3 дБ/4,0 ±0,5 дБ/5,0 ±1,2 дБ. Изоляция (FM/TV/SAT): >20/>20/>14. Обратные потери (VR/FM/TV/SAT): >16/>16/>16/>9. Путь по постоянному току (В пост. тока/МА/Топо): макс. 24/макс. 500/22 КГц — DiSEqC.		
Белый	<b>N2251.7 BL</b>	2CLA225170N1101	10
Серебристый	<b>N2251.7 PL</b>	2CLA225170N1301	10
Антрацит	<b>N2251.7 AN</b>	2CLA225170N1801	10
Шампань	<b>N2251.7 CV</b>	2CLA225170N1901	10

	<b>Розетка TV-R/SAT, проходная, 2-модульная - 2M</b> Розетка TV-R/SAT двойная, проходная Для проходных/последовательных схем («шлейф») Выходные разъемы (C1/C2): штекер IEC диам. 9,52 мм/гнездо IEC диам. 9,52 мм. Диапазон частот (I/O/C1/C2): 5–2400 МГц/5–2400 МГц/5–2400 МГц. Базовые потери (FM/TV/SAT): 10,0 ±1,0 дБ/10,0 ±1,0 дБ/12,0 ±2,0 дБ. Потери на разветвлении (FM/TV/SAT): 2,5 ±0,5/2,5 ±0,7/3,0 ±1,0. Направленность (FM/TV/SAT): >20/>12/>5. Изоляция (FM/TV/SAT): >45/>30/>28. Обратные потери (VR/FM/TV/SAT): >13/>13/>12/>12. Путь по постоянному току (В пост. тока/МА/Топо): макс. 24/макс. 500/22 КГц — DiSEqC.		
Белый	<b>N2251.8 BL</b>	2CLA225180N1101	10
Серебристый	<b>N2251.8 PL</b>	2CLA225180N1301	10
Антрацит	<b>N2251.8 AN</b>	2CLA225180N1801	10
Шампань	<b>N2251.8 CV</b>	2CLA225180N1901	10