

Инжектор питания 3-х канальный

герметичного исполнения

Инжектор питания 3-х канальный герметичного исполнения предназначен для введения в радиочастотный кабельный тракт напряжения питания для электропитания трех МШУ/LNB.



ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Параметр	Значение
Диапазон рабочих частот:	
канал 1, МГц	625...650
канал 2, МГц	970...1050
канал 3, МГц	2200...2300
Тип соединителей	N (Female)
Волновое сопротивление, Ом	50
Напряжение питания МШУ/LNB, В	12 ± 5%
Ток потребления МШУ/LNB, А, не более	3
Напряжение сети переменного тока 50 Гц, В	88 ÷ 264
Рабочая температура, °С	-40...+50
Температура хранения, °С	-50...+80
Относительная влажность	до 100%
Степень защиты	IP65
Масса кг,	3,2
Габаритные размеры, мм	252x146x82

ПЕРЕДАТОЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Канал 1	Канал 2	Канал 3
Диапазон частот, МГц	625-650	970-1050	2200-2300
Вносимые потери, дБ, не более	0,3	0,5	0,9
КСВН по входу, не более	1,04	1,13	1,73
КСВН по выходу, не более	1,05	1,16	1,67

Инжектор питания 3-х канальный

