



Принадлежности для мачтовых изделий

Источники питания

CABRIOLINE

- источники дистанционного питания через РЧ вход с различным количеством выходов
- передача напряжения питания и тоновых управляющих сигналов (только PI011)
- встроенная защита от короткого замыкания
- литой корпус в пластиковой оболочке


Технические характеристики

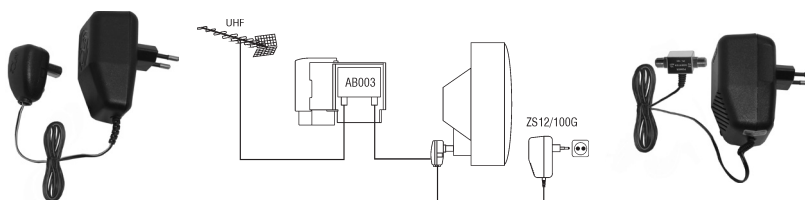
Т И П	PI008	PI009	PI011
Номер заказа	02548	02549	02559
Частотный диапазон	47–862 MHz		47–2150 MHz
Коэффициент ослабления	4 dB (2 РЧ изолир. выхода)	8 dB (4 РЧ изолир.выхода)	2 dB (1 РЧ выход)
Питание внешних устройств	12 V 0.1 A макс.		11.5 V 0.1 A макс.
Пропускной ток	–		+12 ÷ +18 V 0.5 A макс.
Потребляемая мощность	230 V– 50/60 Hz 4 W		
Габариты/Вес (в упаковке)	133x63x39 mm/0.36 kg	133x73x39 mm/0.36 kg	133x63x39 mm/0.36 kg

ZS12/100G

- стабилизированный источник питания с втулкой питания и IEC разъемом

ZS12/250F

- стабилизированный источник питания с втулкой питания, F гнездо – F гнездо


Технические характеристики

Т И П	ZS12/100G	ZS12/250F
Номер заказа	10612	00624
Выходное напряжение	+12 V 0.1 A	+12 V 0.25 A
Частотный диапазон	–	45–862 MHz
Потери	–	1 dB
Выходной разъем	IEC	F
Напряжение питания	220 V– 50 Hz	
Габариты	32x76x50 mm	57x81x49 mm