



## Wzmacniacz pośredni 9Z2

Wzmacniacz liniowy na dwie pozycje satelitarne

EAN	Kolor	Numer Artykułu	Waga (z opakowaniem)	Waga (urządzenie)	Wymiary urządzenia (Sz x W x Dł)	Wymiary kartonu
4019588232310	srebrny/żółty	0002/3231	264	204	21.00 x 3.30 x 5.50	25.00 x 4.50 x 7.50

### NAJWAŻNIEJSZE FUNKCJE

Kompensiert die Dämpfung von bis zu 60 m Koaxkabel  
Rückkanaltauglich von 2...68 MHz

Optionale Stromversorgung über Steckernetzteil  
Gleiches Rastermass der F-Buchsen wie GigaSwitch 9/8 und TechniRouter 9/8

### CZĘSTOTLIWOŚCI

Sat : 950 ... 2150

Naziemny : 87 ... 790

Kanał zwrotny : 2 ... 68

### POBÓR PRĄDU

Praca : 5.5

### ŚRODOWISKO PRACY

Temperatura otoczenia : -25 ... 55

### LNB KONTROLA

Zasilanie prądowe LNB : max. 850

### DANE TECHNICZNE

Wejścia satelitarne : 8

Wejście naziemne : 1

### SEPARACJA

Obwody : 50

### WZMOCNIENIE

Sat : 15 ... 20 fest, schräglagenentzerrt

Naziemny : 7 ... 14 einstellbar

Kanał zwrotny : -1

### ZASILANIE

Napięcie znamionowe : 15 DC

Zasilacz sieciowy : extern (Optional)

Pobór prądu : typ. 340 @15 V

### ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

Wzmacniacz liniowy 9Z, instrukcja obsługi