



Wzmacniacz pośredni 9Z2

Wzmacniacz liniowy na dwie pozycje satelitarne

EAN	Kolor	Nr art.	Waga (z opakowaniem)	Waga (urządzenie)	Wymiary urządzenia (Sz x W x Dł)	Wymiary kartonu
4019588232310	srebrny/żółty	0002/3231	264	204	21 x 3,3 x 5,5	25 x 4,5 x 7,5

CZĘSTOTLIWOŚCI

Sat: 950 ... 2.150

Naziemny: 87 ... 790

Kanał zwrotny: 2 ... 68

LNB KONTROLA

Zasilanie prądowe LNB: max. 850

POBÓR PRĄDU

Praca: 5,5

DANE TECHNICZNE

Wejścia satelitarne: 8

Wejście naziemne: 1

ŚRODOWISKO PRACY

Temperatura otoczenia: -25 ... 55

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA

Zalety: Kompensiert die Dämpfung von bis zu 60 m Koaxkabel

Zalety: Rückkanaltauglich von 2...68 MHz

Zalety: Optionale Stromversorgung über Steckernetzteil

Zalety: Gleiches Rastermass der F-Buchsen wie GigaSwitch 9/8 und TechniRouter 9/8

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