

TZU 19-66 Hochpassfilter | Rückkanal-Blocker | F-Buchse | F-Stecker



- ✓ Durchlassbereich 85...2400 MHz
- ✓ Sperrbereich 5...68 MHz
- ✓ DC-Durchlass

Bestelldaten

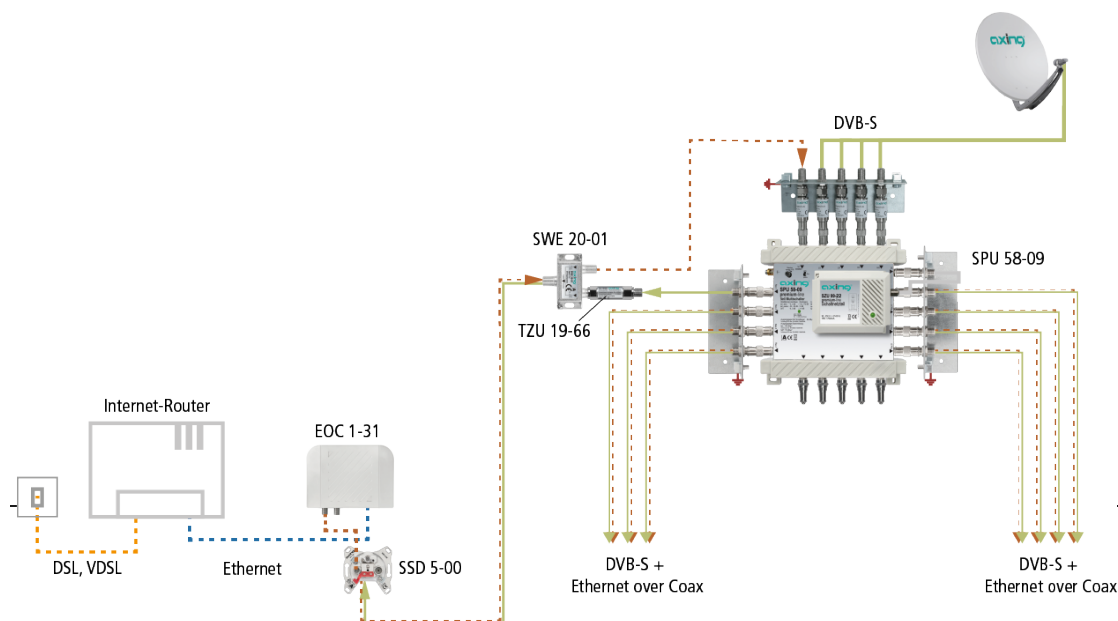
Typ	TZU 19-66
Bst-Nr.	TZU01966
GTIN	7611682000627
PE	1
VE	1
EU-Zolltarifnummer	85291080



Technische Daten

Frequenzbereich	85...2200 MHz
Frequenzbereich gesperrt	5...65 MHz
Schirmungsmaß gemäß EN 50083-2	> 90 dB
Sperrtiefe	> 50 dB
DC-Durchlass	ja
Durchgangsdämpfung	1,5 dB
Anschlüsse	
Anschlusstyp	F-Buchse/F-Stecker
Rückflussdämpfung	> 18 dB...1,5 dB/Oktave
Allgemein	
Gewicht	0,028 kg

Anwendungsbeispiel



Passende Produkte

[EOC 1-31 Ethernet over Coax | Peer-to-Peer | 720 Mbps](#)

[EOC 2-31 Ethernet over Coax | Peer-to-Peer | 720 Mbps | WLAN](#)

[EOC 20-01 Ethernet over Coax | Master | 720 Mbps](#)

[EOC 20-02 Ethernet over Coax | Endpoint | 720 Mbps](#)