

## Antennensteckdosen (SAT-Technik)

ASE 5 F, UNiSocket 310, UNiSocket 314, UNiSocket 318



Stichdose  
ASE 5 F



Durchgangsdose  
UNiSocket 310



Durchgangsdose  
UNiSocket 314



Durchgangsdose  
UNiSocket 318



- **Speziell optimiert für die Verwendung mit dem SUS 5581/33 NF Einkabelsystem**
- Zum Einsatz in SAT-Empfangsanlagen
- Zum selektiven Auftrennen des breitbandigen Frequenzbereiches 5 ... 2250 MHz
- Schraub- und Krallenbefestigung, für UP-Wanddosen mit 55er Durchmesser
- Mit fast allen Installationsprogrammen kombinierbar (DIN 45330)

Modell Art. Nr.	ASE 5 F 850006	UNiSocket 310 852106	UNiSocket 314 852107	UNiSocket 318 852108
EAN	4040326500064	4040326521069	4040326521076	4040326521083
Typ	Stichdose	Durchgangsdose	Durchgangsdose	Durchgangsdose
Frequenzbereich SAT	950 ... 2250 MHz			
Frequenzbereich TV	5 ... 862 MHz	5 ... 68 MHz & 118 ... 862 MHz		
Frequenzbereich UKW	5 ... 139 MHz	87,5 ... 108 MHz		
Anschlussdämpfung IN - SAT	2 dB ± 0,5 dB	10 dB ± 2 dB	14 dB ± 2 dB	18 dB +/- 2 dB
Anschlussdämpfung IN - TV	2,5 dB ± 0,5 dB	10 dB ± 2 dB	14 dB ± 2 dB	18 dB +/- 2 dB
Anschlussdämpfung IN - UKW	6 dB ± 0,5 dB	10 dB ± 2 dB	14 dB ± 2 dB	18 dB +/- 2 dB
Durchgangsdämpfung	-	typ. 3 dB	typ. 2 dB	typ. 1,5 dB
Entkopplung TV - SAT	25 dB			
Entkopplung UKW - SAT	22 dB			
Entkopplung TV - UKW	20 dB			
Schirmungsmaß	> 85 dB, Klasse A			
SAT Power Pass	max. 1 A			
Umgebungstemperatur	-20 ... +50 °C			