


SAT-Antennensteckdose 5...2200 MHz | CATV | SAT

SAT antenna wall outlets 5...2200 MHz | CATV | SAT

basic-line

- a -00 = Stichleitungsdose
- xx = Durchgangsdose
- a Rückkanaltauglich 5...65 MHz
- a Vergoldete Kontakte/F-Buchse
- a Mit Deckel und Rahmen
- a Für terr.- und SAT-Netze
- a -00 = terminal type
- xx = loop-through type
- a Suitable for return path 5...65 MHz
- a F connector gold-plated
- a With cover plate and frame
- a For terrestrial TV and satellite TV



Artikel Article	SSD 2-00	SSD 2-10
Artikelnummer Part No.	SSD00200	SSD00210
Verpackungseinheit Packing unit	10	
 Filterschaltung/Richtkoppler Filter circuit/directional coupler		
Auskopplungsart Tap method	5...2200 MHz	
Frequenzbereich Frequency range	5...2200 MHz	
Durchgangsdämpfung Through loss	-	2...5 dB
Frequenzbereich TV-Anschluss (Downstream Upstream) Frequency range TV connector (downstream upstream)	174...862 MHz 5...65MHz	
Anschlussdämpfung TV-Anschluss (Downstream Upstream) Tap loss TV connector (downstream upstream)	£ 2 dB £ 1 dB	£ 10 dB £ 11 dB
Frequenzbereich Radio-Anschluss Frequency range radio connector	87,5...125 MHz	
Anschlussdämpfung Radio-Anschluss Tap loss radio connector	£ 1 dB	£ 10 dB
Frequenzbereich SAT-Anschluss Frequency range SAT connector	950...2200 MHz	
Anschlussdämpfung SAT-Anschluss Tap loss SAT connector	£ 2 dB	£ 11 dB
Entkopplung intern Isolation internal	20...40 dB	
Entkopplung zwischen zwei Dosen Isolation between two outlets	-	35...40 dB
DC-Durchlass SAT-Anschluss auf Stamm DC power pass SAT connector to trunk	ja yes	
Verwendbare Kabel Suitable cables	0,63...1,13 mm Innenleiter 4,70...7,35 mm Aussendurchmesser 0,63...1,13 mm inner conductor 4,70...7,35 mm outer diameter	
Maße (B × H × T) ca. Dimensions (W × H × D) appr.	78 × 78 × 44 mm	

