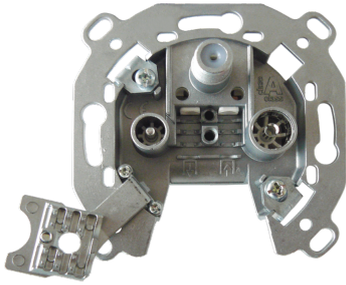


Einsatz Antennensteckdose (SE33ST)

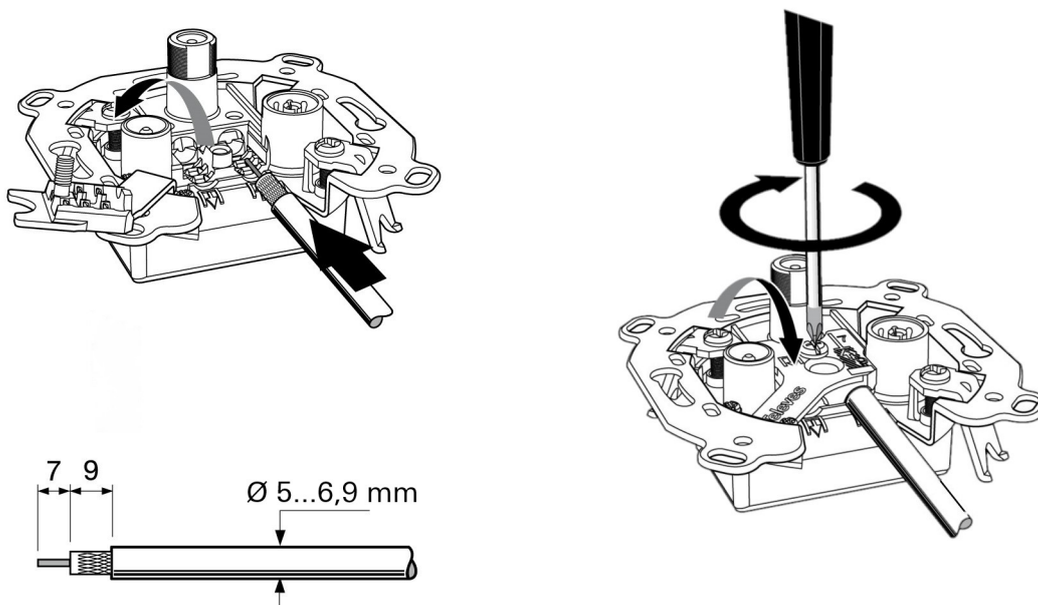


0937 00

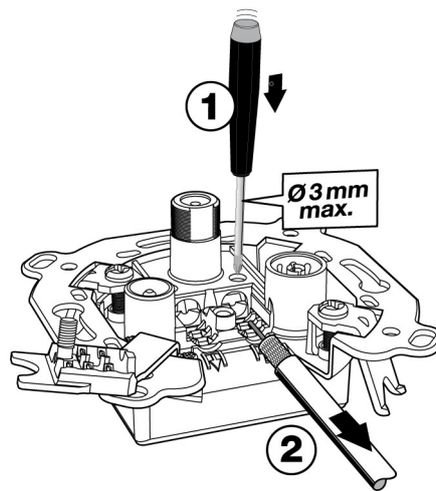
Merkmale

- Stichleitungsdose mit drei Anschlüssen.
- Der IEC-Stecker für terrestrisches TV ist auf der linken Seite unten angeordnet, die IEC-Buchse für FM (Radio) auf der rechten Seite unten und oben in der Mitte befindet sich der F-Anschluss für Satelliten-TV (SAT).
- Trennfilter für terrestrisches Fernsehen und Satellitenfernsehen mit hoher Unterdrückungsrate: Das SAT-Signal wird in den FM-TV-IEC-Anschlüssen gefiltert, das terrestrische FM/TV-Signal dagegen im Satelliten-F-Anschluss.
- DC-Durchlass vom SAT-Anschluss zum Eingang.
- Kompatibel zu Koaxialkabel mit Manteldurchmessern im Bereich von \varnothing 5 bis 6,9 mm.
- Einsetzbar für Innenleiterdurchmesser von \varnothing 0,65 bis 1,2 mm.
- Der Innenleiter wird einfach durch Drücken verbunden, ohne dass Schrauben erforderlich sind. Innenleiter so mehrfach lösbar.
- Konischer F-Anschluss für ein einfaches einstecken des Innenleiters.
- Arretierbare Klappschelle bleibt auch bei waagerechter Montage in Position.
- Erfüllt Schirmungsklasse A.

Montage



Demontage



Technische Daten

Anzahl der Anschlüsse	3
R-Stecker	IEC-Kupplung
TV-Stecker	IEC-Stecker
SAT-Stecker	F-Buchse
Durchgang	Nein
Max. Stromaufnahme	350 mA
Einbautiefe	36 mm
UKW Frequenzband	
Frequenzbereich	87,5 bis 108 MHz
Entkopplung	> 10 dB
Dämpfung: R-Stecker	4 dB
TV Frequenzband	
Frequenzbereich	125 bis 862 MHz
Entkopplung	> 10 dB
Dämpfung: TV-Stecker	4 dB
SAT Frequenzband	
Frequenzbereich	950 bis 2400 MHz
Entkopplung	> 20 dB
Dämpfung: SAT-Stecker	1,5 dB