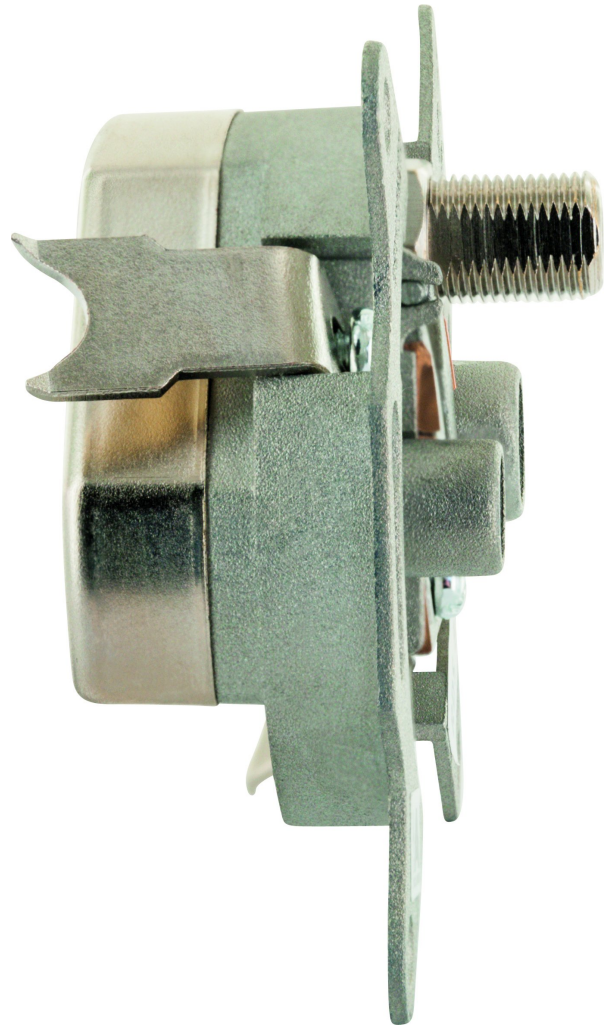
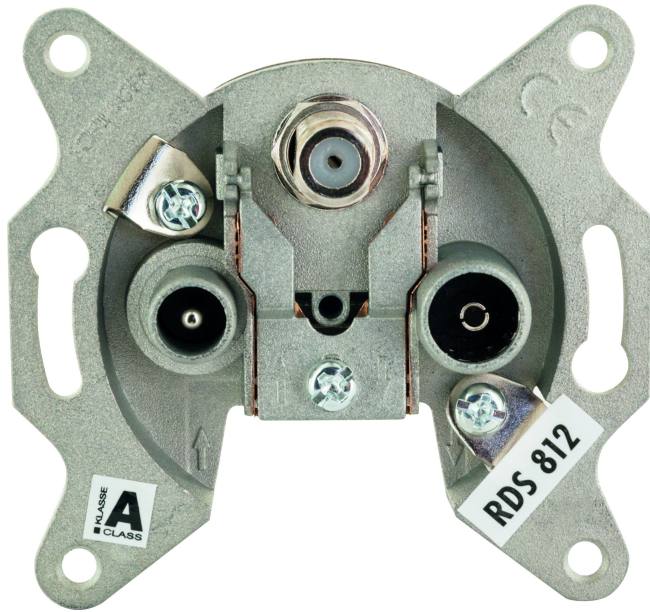


Multimedia Durchgangsdose 12 dB

Diese SCHWAIGER® Durchgangsdose ist für den Einsatz an Breitbandkabelanlagen geeignet. Die Dose ist als Durchgangsdose mit Triple Play für Internetdienste konzipiert. Die Anschlüsse wurden zum Schutz gegen Brummspannung und Ausgleichströme galvanisch getrennt. Sie ist für den Fernseh- und Rundfunkempfang sowie für das Internet geeignet. Dank der speziellen Klemmtechnik müssen die Kabelanschlüsse nicht verschraubt werden.



- Schutz gegen Brummspannung und Ausgleichsströme durch galvanische Trennung aller Anschlüsse
- Klemmtechnik für schraublose Innenleiterbefestigung (Ø 0.4 - 1.2 mm)
- Aufklappbare Klemmschelle zur Außenleiterbefestigung (max. 7.5 mm)
- Krallenbefestigung für Putzeinsätze (55 mm)
- Schirmungsmaß nach EN50083-2/A1 Klasse A
- Lieferumfang: 1x Antennendose

SKU: RDS812 531

EAN: 4004005022407



Technische Daten

Anschlüsse	1 x F-Buchse (Daten) 1 x IEC Stecker 1 x IEC Buchse
Technologie	Breitbandkabelanlagen
Frequenzbereich	5 - 1000 MHz
Entkopplung	5 - 65 MHz > 60 dB (Daten/TV) 87 - 862 MHz > 42 dB (Daten/TV) 5 - 65 MHz > 60 dB (Daten/RDF)
Anschlussdämpfung	12 dB (Daten/RDF/TV)
Einbautiefe	22 mm
Durchgangsdämpfung	5 - 1000 MHz 1,9 dB (typisch)
Rückkanal	5-65 MHz
Rückflusssdämpfung	5 - 1000 MHz > 21 dB (Daten) 87 - 1000 MHz > 10 dB (TV/RDF) 5 - 1000 MHz > 14 dB (IN/OUT)
Produktmaterial	Aluminium Druckguss korrosionsgeschützt
Farbe	Silber
Abmessungen (Breite)	70 mm
Abmessungen (Höhe)	66 mm
Abmessungen (Tiefe)	22 mm
Gewicht	100,2 g
Verpackungsart	Blister
Qualität	ULTIMATE