



★ ★ ★
PROFESSIONAL



2-Loch Durchgangsdose (19 dB)

Diese SCHWAIGER® Durchgangsdose ist für den Einsatz an Einzel- und Gemeinschaftsantennenanlagen geeignet. Die Dose ist als Durchgangs- oder Enddose konzipiert und es muss bei Verwendung als Enddose der mitgelieferten Widerstand eingesetzt werden. Sie ist

für den Fernseh- und Rundfunkempfang geeignet und kann NICHT als Einzeldose ohne Abschlusswiderstand betrieben werden. Dank der speziellen Klemmtechnik müssen die Kabelanschlüsse nicht verschraubt werden.



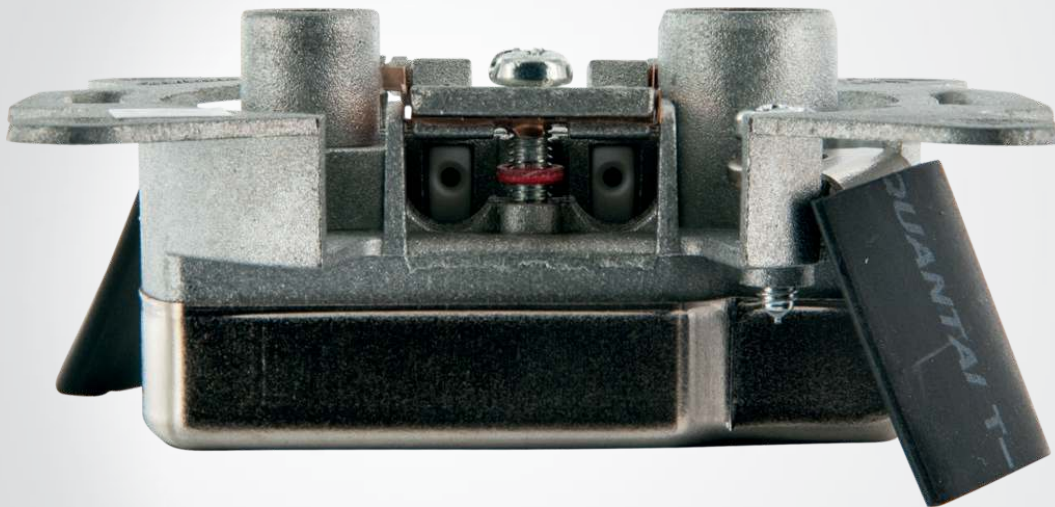
ARTIKEL INFORMATION

Artikel-Nr.
EAN

DSGS 531
4004005204292



Letzte Aktualisierung: 14.01.2021



HIGHLIGHTS (DSGS 531)

- Klemmtechnik für schraublose Innenleiterbefestigung
- Verwendung als Durchgangs- oder Enddose
- Verwendung als Enddose, nur in Verbindung mit 75 Ohm Widerstand
- Normen, siehe Konformitätserklärung (Service & Support)

TECHNISCHE DATEN

Qualität	PROFESSIONAL
Klassifikation	Klasse A
Anschlüsse	1x IEC Buchse 1x IEC Stecker
Frequenzbereich	5 - 2150 MHz (TV) 5 - 2150 MHz (RDF)
Entkopplung	862/2150 MHz > 22/20 dB (TV/ RDF) 862/2150 MHz > 32/22 dB Ausg./TV
Anschlussdämpfung	(typ.) 19 dB (Terrestrisk/SAT)
Durchgangsdämpfung	2,5 dB (Terrestrisk/SAT)
Einbautiefe	22 mm
Produktmaterial	Aluminium Druckguss
Abmessungen (Breite)	70 mm
Abmessungen (Höhe)	66 mm
Farbe	Silber
Verpackungsart	Schweißblister SBL07

