

ZIRKULATOREN UND ISOLATOREN

PRO-IS-900-S, PRO-IS-900-D

Einzel- und Doppelisolatoren
für das 900 MHz Band



BESCHREIBUNG:

- ★ Einzel- oder Doppelisolatoren für mittlere Sendeleistungen für 890–960 MHz.
- ★ Zur Isolation bzw. zum Schutz von Sendern.
- ★ Hohe Frequenzstabilität in Bezug auf Temperatur und Leistung.
- ★ Der serienmäßige 35 W Lastwiderstand ist einfach gegen Modelle für andere Leistungen austauschbar.
- ★ Frequenz innerhalb des Bandsegments einstellbar.
- ★ Die Isolatoren sind zur Vermeidung von Korrosion schwarz beschichtet.



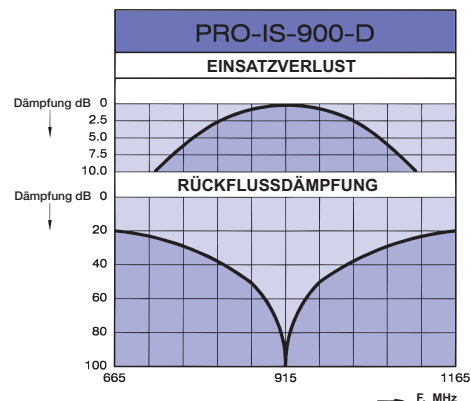
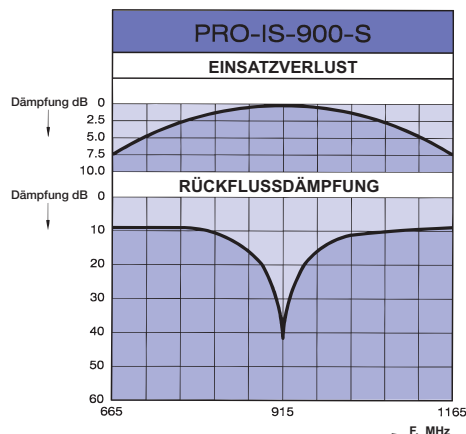
PRO-IS-900-S



PRO-IS-900-D

SPEZIFIKATION:

	ELEKTRISCH	
	PRO-IS-900-S	PRO-IS-900-D
FREQUENZ	890–960 MHz	890–960 MHz
MAX. EINGANGSLEISTUNG	150 W	150 W
BANDBREITE	10 MHz	10 MHz
EINSATZVERLUST	< 0.5 dB	< 1.0 dB
DÄMPFUNG	> 30 dB	> 60 dB
IMPEDANZ	Nom. 50 Ω	Nom. 50 Ω
SWR	≤ 1.5	≤ 1.5
	MECHANISCH	
TEMP. BEREICH	-30° C → +60° C	-30° C → +60° C
ANSCHLÜSSE	N-Buchsen	N-Buchsen
ABMESSUNGEN (L x B x H)	64 x 42 x 76 mm	64 x 42 x 142 mm
GEWICHT	ca. 620 g	ca. 1.1 kg



PROCOM A/S behält sich das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.