

## DCB 890-2300-7/16"



### BESCHREIBUNG:

- ★ DC-Blockierung für 890-2300 MHz.
- ★ DC Einspeisung am DIN Stecker für max. 24 Volt.
- ★ Der DIN Stecker verfügt über einen internen Überspannungsschutz.



### SPEZIFIKATION:

ELEKTRISCH	
MODELL	DCB 890-2300-7/16"
FREQUENZ	890-2300 MHz
MAX. EINGANGSLEISTUNG	250 Watt
EINSATZVERLUST	<0.1 dB
MAX. VOLTAGE AT DIN - CONNECTOR	24 V
IMPEDANZ	Nom. 50 Ω
SWR	≤ 1.25
MECHANISCH	
TEMP. BEREICH	-30° C → +60° C
ANSCHLUSSE	7/16"-Buchse / 7/16"-Stecker
ABMESSUNGEN (L x B x H)	80 x 43 x 55 mm
GEWICHT	ca. 300 g

