

SM3400B0-5 SM3400 3-Anschluss-Antennensplitter



Die **SM3400 Kombinier-/Teilergerät** ist für den Anschluss von **2 TETRA-Funkgeräten** an eine einzige Antenne ausgelegt und kann eine Eingangsleistung von **bis zu 50 W verarbeiten**. Sie unterstützt benutzerdefinierte Frequenzen im Bereich von **70MHz bis 2,4GHz** und ermöglicht so einen vielseitigen Einsatz in verschiedenen Anwendungen. **Zusätzliche Anschlüsse sind auf Anfrage erhältlich**. Darüber hinaus ermöglicht das Setup die Kombination von **2 Antennen mit einem Sender oder Transceiver**, was eine **erweiterte und anpassungsfähige Lösung** für verschiedene Kommunikationsanforderungen bietet. Kontaktieren Sie uns für weitere Informationen.

Technische Daten

Artikelnr.	SM3400S050-F7	SM3400S025-F7	SM3400S010-F7
Frequenzbereich (MHz)	380 - 430MHz		
Band	TETRA x 2		
Impedanz	50 Ω		
Max. Belastbarkeit	Whip 50 W Interne Elemente	Whip 25 W Interne Elemente	Whip 10 W Interne Elemente
Einfügedämpfung	< 0,4 dB*		
VSWR	< 1,2:1		
Anschlussisolierung	> 30 dB		
Anschluss	SMA (Buchse)**		
Betriebstemperatur (°C)	-20°C bis +60°		

*Ohne Kombinationsverluste. ** Kundenspezifische Anschlusskonfigurationen erhältlich.

Änderungen vorbehalten.

Sure Antennas. 6 Woodway Court, Thursby Rd, Bromborough, Merseyside CH62 3PR, Vereinigtes Königreich
Schiphol Flughafen Tetra - Siriusdreef 17-27, Transpolis Park, 2132 WT Hoofddorp, Niederlande

T. +44 (0) 151 334 9160 | E. sales@sure-antennas.com

www.sure-antennas.com

Filiale der



MOBILE RADIO