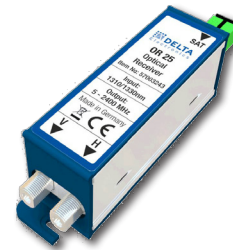


## OPTISCHER TWIN RECEIVER

- Für Wideband Satelliten IF-Signale geeignet (290-2350 MHz)
- Für CATV Signale (5-862 MHz) und/oder Quattro Satelliten IF-Signale (950-2150 MHz) geeignet
- Umwandlung einer Faser mit 2 Wellenlängen (1310/1330 nm)
- Perfekte Kombination für die MSW Multischalter Serie von DELTA
- Perfekter Empfänger für den Optischen Kompaktsender von DELTA OCH 25-31-33-0 (Item-No. 57003502)



Typ		min.	typ.	max.	Bemerkungen
Beschreibung			OR 25		
Artikel-Nr.			57003243		
Optische Wellenlänge	nm		1310 / 1330		vertikaler/horizontaler Ausgang
Optische Eingangsleistung	dBm	≥ -12		+6	
HF Ausgangspegel	dBμV		74		@0 dBm opt. Eingangsleistung 3.5% OMI
Frequenzbereich	MHz	8		2400	
Welligkeit	dB		± 2		@5-8 MHz
			± 1		@8-1218 MHz
			± 2		@1218-2400 MHz
Rückflussdämpfung	dB		-15		
Photodiodentyp			PIN		
Leistungsaufnahme	W		1,2		86 mA @ 14 V; 69 mA @ 18 V
Optischer Anschluss			SC / APC		
HF Anschluss			F-female		
Betriebstemperatur	°C	-20		+55	
Schutzklasse			IP 20		
Maße	mm		128 x 32 x 36		
Gewicht	kg		0,25		

