5B-041後継品比較表 キャンドックスシステムズ

5B-041は生産終了しています。 後継品は5B-065シリーズです。

		生産終了	後継品	類似品
シリーズ名	非RoHS品	5B-041	5B-065	5B-054
	RoHS品	7B-041	7B-065	7B-054
ケーブル外径	(mm)	Ф3.1	Ф3.3	Ф2.6
柔らかさ	041を基準として	_	041同等水準	041よりさらに柔らかい
耐屈曲性	041を基準として	_	041より劣る、054と同等	041より劣る、065と同等
挿入損失	dB/m@1GHz(TYP)	0.48	0.43	0.64
最大周波数		~18GHz	~40GHz	∼60GHz
位相安定性	(対温度)	1500PPM	1500PPM	_
使用温度範囲	(TYP)	−65°C <b>~</b> +125°C	−65°C <b>~</b> +125°C	-65°C <b>~</b> +125°C
シールド特性		>120dB	>120dB	>100dB
最小曲げ半径	(mm)	内R20	内R20	内R6.4
現状納期	標準LT	生産終了	LT2-3週間	LT2-3週間
コスト	041を基準として	_	041同等水準	041同等水準