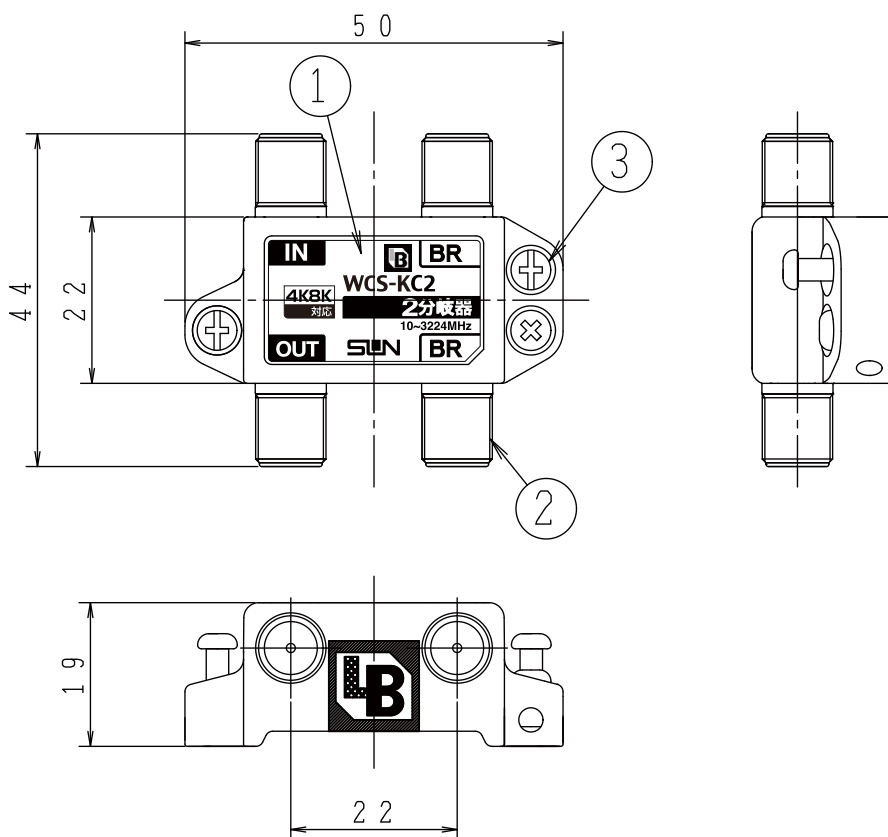




RoHS指令2011/65/EU及び(EU)2015/863で定めた
使用制限10物質対応が確認できた商品に表示する
当社独自のマークです。



SPEC

周波数帯域 (MHz)	10~76	76~300	300~770	1000~1489	1489~2150	2150~2681	2681~3224
挿入損失 (dB以下)	2.5	2.0	2.5	3.0	4.5	6.0	6.5
結合損失 (dB以下)	12.0	11.0	12.0	13.0	14.0	15.0	16.5
逆結合損失 (dB以上)	15	25	20	18	16	16	16
端子間結合損失 (dB以上)	13	20	18	15	15	15	15
電圧定在波比 (以下)	2.5	1.6	1.6	1.8	2.0	2.0	2.5
漏洩電界強度 (dBμV/m)※	—	34以下		40.2以下			

※3mの距離において

- ・電流カット型
- ・使用温度範囲：-10~+40℃
- ・インピーダンス：75Ω

3	固定用木ネジ	鉄	3価クロメート	2	
2	F座接栓一体型ケース	Znダイカスト	ニッケルメッキ	1	
1	銘板	ポリエステルフィルム		1	
番号	部 品 名	材 質	仕上げ・処理	個数	備 考

図種	外観図・仕様書	DAY 20.04.01	SCALE FREE	DWG. NO 0311144-173
名称	BL型新4K8K衛星放送対応2分岐器	承認	検図	設計
型名	WCS-KC2 (BL型式:SH-C2)	工藤	工藤	三上
				SUN ELECTRONICS CO., LTD.