



F型端子は「JEITA RC-5223C「高周波同軸C15形コネクタ」に適合
(BL規格表示による)

項目		規格						
周波数帯域 (MHz)	1 0 ~ 3 2 2 4							
	1 0 ~ 7 6	7 6 ~ 3 0 0	3 0 0 ~ 7 7 0	1 0 0 0 ~ 1 4 8 9	1 4 8 9 ~ 2 1 5 0	2 1 5 0 ~ 2 6 8 1	2 6 8 1 ~ 3 2 2 4	
分配損失 (dB)	1 1 . 0 以下	1 0 . 0 以下	1 1 . 0 以下	1 2 . 0 以下	1 4 . 0 以下	1 6 . 0 以下	1 8 . 0 以下	
端子間結合損失 (dB)	1 3 以上	2 0 以上	1 8 以上	1 5 以上				
電圧定在波比	2 . 5 以下	1 . 6 以下		1 . 8 以下	2 . 0 以下		2 . 5 以下	
漏洩電界強度 (dBμV/m)	——		3 4 以下		4 0 . 2 以下			
インピーダンス	7 5 (F 型 端 子)							
使用温度範囲	⊖ 2 0 ~ ⊕ 4 0							
外觀寸法	5 4 (H) × 1 1 7 (W) × 2 0 (D) mm							
質量 (重量)	約 1 2 5 g							
シンボル								
備考	全端子直流電流カット型							

3 m の距離において

図番 KE-11078

品名	BL型 6分配器
自社型式	SH-D6
BL型式	SH-D6
優良住宅部品	
国土交通省営繕仕様	

部品明細表			
番号	部品名	材質	表面処理
1	ケース	亜鉛ダイカスト	ニッケルメッキ
2	F型端子	亜鉛ダイカスト	ニッケルメッキ
3	ウラブタ	アルミニウム	—

マスプロ電気株式会社