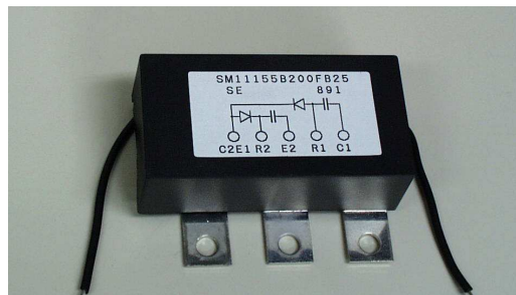


SOSHIN POWER ELECTRONICS CAPACITOR & MODULE

缓冲模块「SM11」系列 (2个元件用)

(600VDC·1200VDC)

- 安装简单方便, 可降低组装工时。
- 采用具有良好的耐脉冲特性和低损失的电容器。
- 缓冲电容器与二极管的组件, 具有低感应系数。



[产品名构成]

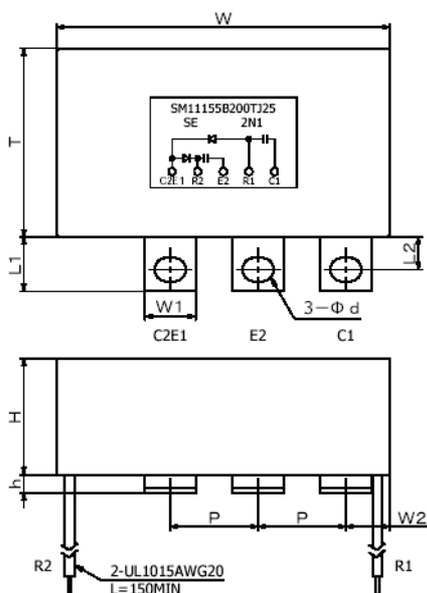
(例)	SM	11	105	B	100	T	J	24
	种类	电路	静电容量	IGBT	IGBT	二极管	二极管	IGBT
	(缓冲模块)			定格电压	定格电流	种类	方向	安装间距
				B:600V				
				D:1200V				

[规格]

产品名	IGBT (V _{CES} /I _C)	二极管 (V _{RRM} /I _o /trr)	Cap (μF)	VR/VP (V)	I _p (A)	外形尺寸 (mm)												
						W	T	H	P	L1	L2	w1	w2	h	d			
SM11105B100TJ24	600/100	600/60/0.1	1.0	450/600	110	72	34	24	24	12	7	14	9	2	6.5×8.5			
SM11155B200TJ25	600/200		600/30/0.06		1.5	150	80	41	25	25	15		9	15		12	5	
SM11155B300JJ28	600/300	28								24·28								
SM11155B300JJ29		29																
SM11205B300JJ28	600/400	600/30/0.06	2.0		200	80	41	25	28	15	9		14	12		5		
SM11205B300JJ29									29									
SM11205B400JJ28	600/400	600/30/0.06	2.0		200	80	41	25	28	15	9		14	12		5		
SM11205B400JJ29									29									
SM11404D100QJ23	1200/100	1200/60/0.1	0.4		900/1200	110	91	52	23	24·28	15		9	14		12	5	6.5×8.5
SM11404D100QJ25			25															
SM11105D150QJ「」	1200/150		1.0	32														
SM11155D200QJ「」	1200/200		1.5	40														
SM11205D300QJ「」	1200/300		2.0	48														
SM11305D400QJ「」	1200/400		3.0	62														

「」中记入IGBT 安装间距。

[外形图]



[电路图]

