



特性

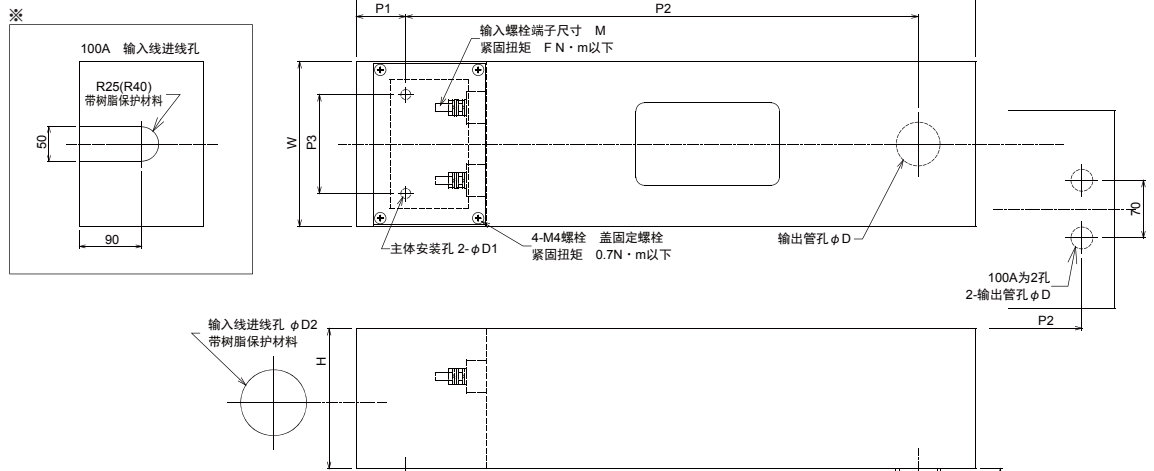
- 单相电源用线路滤波器
- 宽频带高衰减

用途

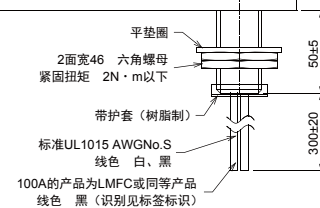
- 电波暗室、屏蔽室



●外形尺寸



型号	外形尺寸 (mm)										
	L	W	H	P1	P2	P3	φD	φD1	φD2	M	S (mm ²)
DR2010D-D10F	340	100	85	30	275	60	27	6	40	M5	12(3.5)
DR2020D-D10F	360	120	85	30	295	80	27	6	40	M5	12(3.5)
DR2030D-D10F	360	120	85	30	295	80	27	6	40	M5	10(5.5)
DR2050D-D10F	440	130	110	30	375	100	27	6	40	M6	8(8.0)
DR2060D-D10F	440	130	110	30	375	100	27	6	40	M6	6(13.5)
DR2100D-D10F	620	240	180	30	550	200	27×2	6	※	M8	(38)
DR2010D-D00F	520	100	85	30	455	60	27	6	40	M5	12(3.5)
DR2020D-D00F	560	120	85	30	495	80	27	6	40	M5	12(3.5)
DR2030D-D00F	560	120	85	30	495	80	27	6	40	M5	10(5.5)
DR2050D-D00F	720	130	110	30	655	100	27	6	40	M6	8(8.0)
DR2060D-D00F	720	130	110	30	655	100	27	6	40	M6	6(13.5)
DR2100D-D00F	1020	240	180	30	950	200	27×2	6	※	M8	(38)



100A的产品为LMFC或同等产品
线色 黑 (识别见标签标识)

单位: mm

额定电压 **500Vac**

型号	额定电流 (A)	测试电压	绝缘电阻	漏电流 max. at 500Vac 60Hz	使用温度范围 (°C)	衰减特性
DR2010D-D10F	10	线对接地 2,500Vdc 60sec	线对接地 1,000Vdc 100MΩ以上 60sec	0.43A	-20~+50	150kHz~18GHz 100dB
DR2020D-D10F	20					
DR2030D-D10F	30					
DR2050D-D10F	50					
DR2060D-D10F	60					
DR2100D-D10F	100	线对接地 2,500Vdc 60sec		1.5A		14kHz~18GHz 100dB
DR2010D-D00F	10					
DR2020D-D00F	20					
DR2030D-D00F	30					
DR2050D-D00F	50					
DR2060D-D00F	60					
DR2100D-D00F	100					