



特長

- 単相大電流タイプ
- 漏洩電流が1.0mA以下(250Vac、60Hz)

用途

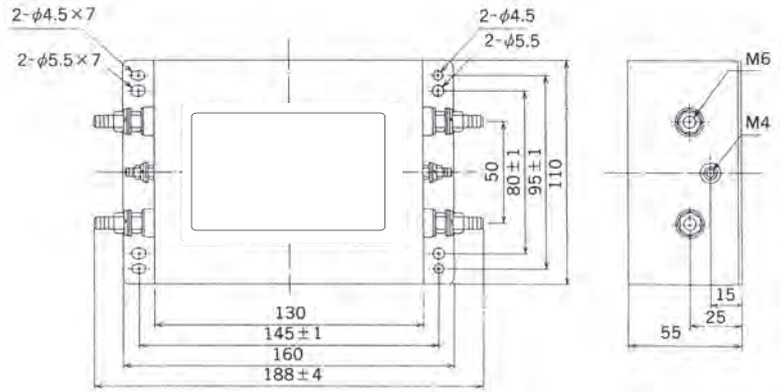
- 大型電源、UPS、情報処理装置



安全規格		File No.
TÜV	:EN60939-3	R50056162

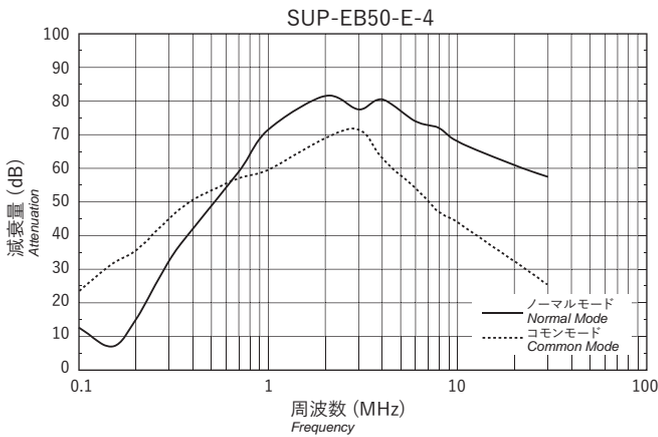
※ File No.は改定されている場合がありますので、認定書をご要望の際はお問い合わせください。

外形寸法

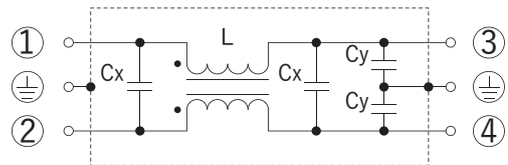


単位: mm

静特性(代表例)



回路図



定格電圧 250Vac

安全規格	型名	定格電流 (A)	試験電圧	絶縁抵抗	漏洩電流 max.	電圧降下 max.	温度上昇 max.	使用温度範囲 (°C)	減衰特性		質量 typ.(kg)
									ノーマルモード (MHz)	コモンモード (MHz)	
	SUP-EB50-E-4	50	端子間 1,000Vac 50/60Hz 60sec 端子・ケース間 2,000Vac 50/60Hz 60sec	端子・ケース間 6,000MΩmin (at 500Vdc)	1.0mA (at 250Vac 60Hz)	1.0Vac 以下	35K	-25~+50 (温度上昇を 含む85°C)	0.5~30	0.5~10	1.5

減衰量の保証値は35dB以上です。