

特性

- 应对主要国家要求取得的安全规格认证
UL、cUL、CSA、VDE、SEMKO、NEMKO、
FIMKO、DEMKO、Electrosuisse
- 小型化设计 (与本公司以往的产品相比 -30%)
- 将高频特性良好的聚丙烯薄膜用于电介质

用途

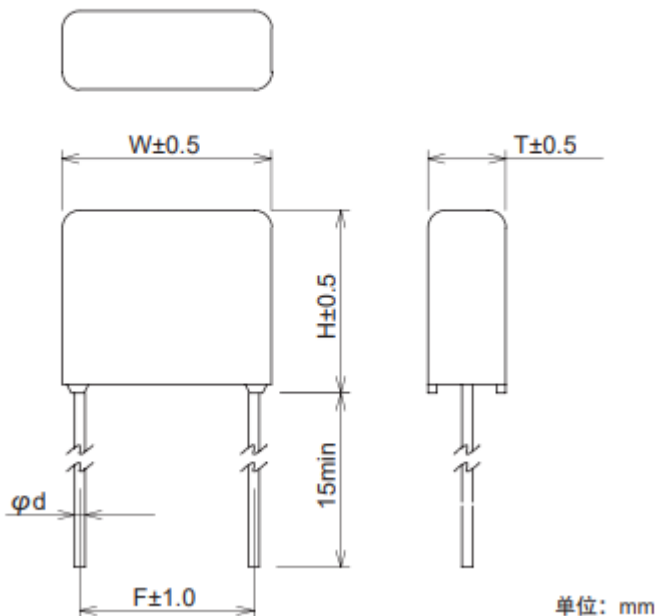
- 对应全世界安全规格, 防止自动化设备、办公设备等的电源噪声和保护触点



安全规格	File No. ※
UL :UL60384-14	E47474
cUL :CSA E60384-14	E47474
CSA :CAN/CSA-E60384-14	037404_0_000 104926_0_000
VDE :IEC/EN 60384-14	40024027
ESTI :IEC/EN 60384-14	20.0255
SEMKO :IEC/EN 60384-14	SE-S-2100826
NEMKO :IEC/EN 60384-14	P16221219/A1
FIMKO :IEC/EN 60384-14	FI/41123
DEMKO :IEC/EN 60384-14	D-05320-A3
CQC :GB/T6346.14-2015	CQC04001011633

※ File No.可能已经修改, 您需要认证书时请进行咨询。

●外形尺寸



型号: SE1201

尺寸: 19.5*16.5*7mm P:17MM

