

# 高电压贯通型陶瓷电容器

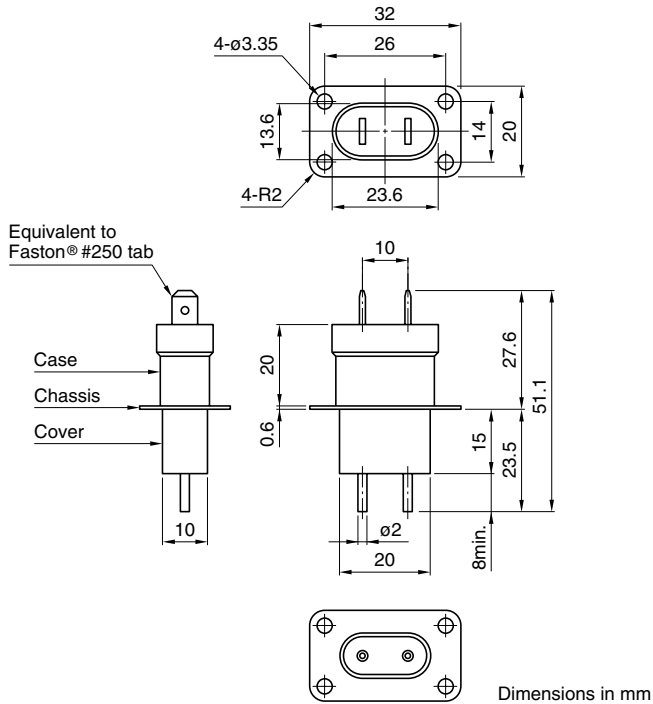
## 磁控管用 HFC系列

RoHS指令对应产品

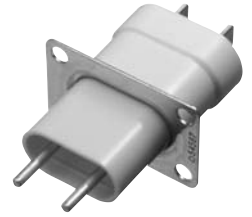
### 特点

- 防止宽频带时无用辐射的泄漏。
- 高频特性优良。
- 小型轻量。
- 具有难燃性（相当于UL级94V-1）。

### 形状・尺寸



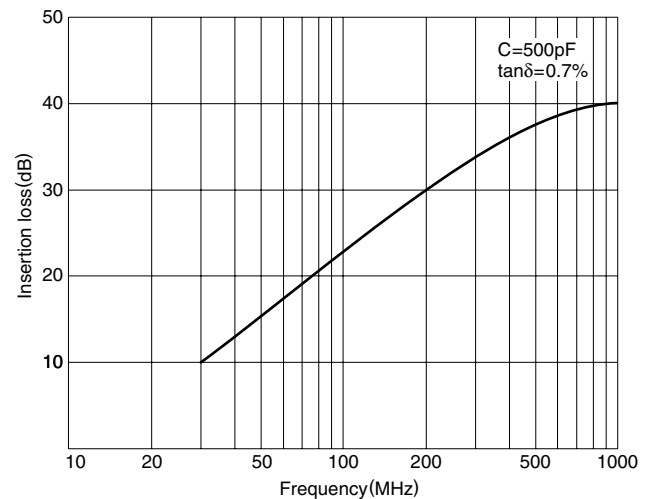
- Faston® 为 Tyco Electronics AMP Incorporated 的注册商标。



### 初始特性

额定电压 E <sub>dc</sub>	10kV
交流耐电压 E <sub>rms</sub>	10kV[50Hz, 1min]
绝缘电阻	1000MΩ min.
标称电容	500pF±35%[1V, 1kHz]
tanδ	1% max.
温度特性	E(+20, -55%)
温度范围	-30 to +120°C

### 频率特性



- 要了解没有记载的电容量及产品说明，请向本公司询问。

- RoHS 指令的对应：表示除了依据 EU Directive 2002/95/EC 免除的用途之外，未使用铅，镉，汞，六价铬及特定溴系难燃剂 PBB，PBD 等。

· 记载内容，在没有予告的情况下有可能改进和变更，请予以谅解。