

HEN

電気機器用金属化ポリプロピレンフィルムコンデンサ
保安機構付

●RoHS指令(2002/95/EC) 対応済

■仕様

項目	性能
最高許容温度	+70°C(M)
最低周囲温度	-25°C(B)
定格電圧範囲	200~400VAC
定格静電容量範囲	1.0~30 μ F
定格静電容量許容差	+10 ~ -5%
損失	0.12%以下 (at 20°C、50/60Hz 200VAC)
耐電圧	端子相互間:定格電圧(VAC) \times 175% 10秒間 端子一括ケース間:2000VAC 60秒間
絶縁抵抗	端子一括ケース間 1000M Ω 以上(at 500VDC)
外装	難燃性樹脂ケース、樹脂充填
通電時間区分	40D(40,000h)
保安機構	内蔵



※寸法につきましては別途お問い合わせ下さい。

価格・納期・使用条件その他について、ご要望も賜り対応致しますのでお気軽にお問い合わせ下さい。
また、これ以外の形状や大型フィルムコンデンサの製造も行っておりますのでご相談下さい。