

CME-FLF16CB-SERIES



特長 外観

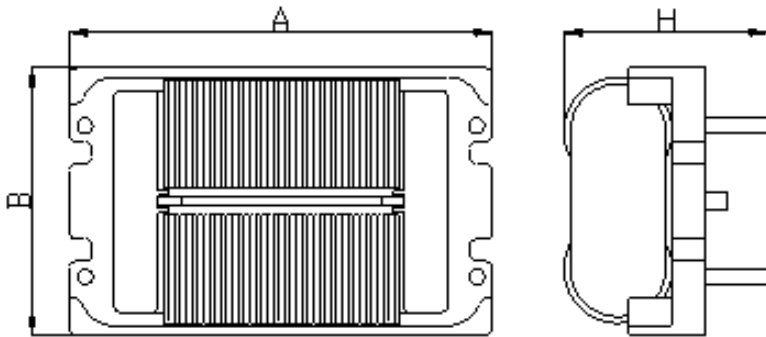
- ▶ 低浮遊容量。
- ▶ 広帯域の高減衰量。
- ▶ 低漏れインダクタンス。
- ▶ 自動巻線。
- ▶ 単層巻線のためレイヤーショート危険なし



用途

- ▶ TV、モニター、オーディオ、アダプタ、DVD、PC SMPS及び各種電源

外形寸法（単位：mm）



A	B	H
19 Max.	12 Max.	18 Max.

仕様

- ▶ 定格電圧：AC/DC自由電圧
- ▶ 動作温度：-25℃～120℃
- ▶ 耐電圧：AC 1.5 KV 1分間
- ▶ 絶縁抵抗：100MΩ以上（DC500V）

品番	インダクタンス (mH)	定格電流 (A)	タイプ	備考
CME-FLF16CB-020-008V	8	2.0	垂直型	水平タイプ 開発中 開発中
CME-FLF16CB-015-012V	12	1.5		
CME-FLF16CB-012-015V	15	1.2		

韓国営業所 (KOREA) +82)31-904-1444
 香港営業所 (HONGKONG) +852)2711-5551
 中国営業所 (CHINA) +0755-8663-6929
 米国営業所 (USA) +1)866-446-3586
 ハンガリー営業所 (EUROPE) +36)30-521-7818

coilmaster@coilmaster.com
coilmaster@coilmaster.com
kimha@coilmaster.com
markyang@coilmaster.com
coilmaster@coilmaster.com

- すべての仕様は予告なく変更される場合があります。www.coilmaster.com
- 更新日：2016.04.22