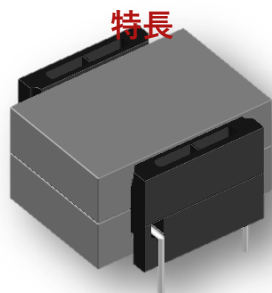


CMI-MMPB322714-141



外観

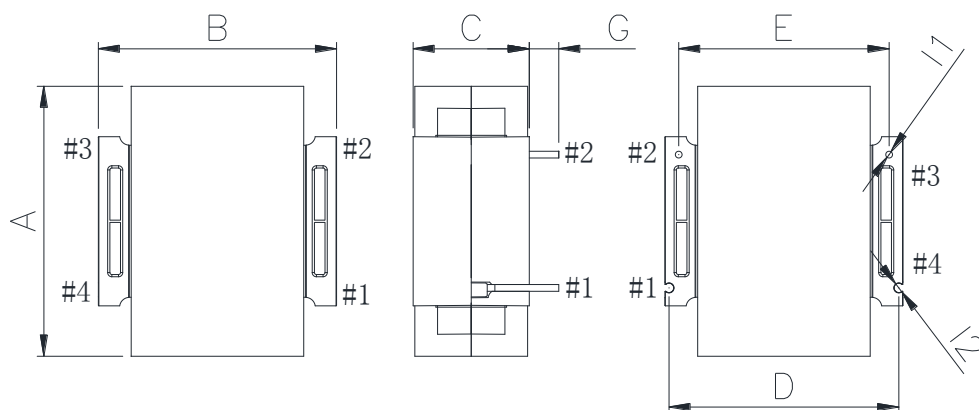


- ▶ 大電流
- ▶ 低背型
- ▶ 低磁気損失
- ▶ RoHS準拠

用途

- ▶ オーディオAMP、TV SMPS、スリムアダプタ、AV機器、デジタル民生電子機器

外形寸法 (単位: mm)



| A | B | C | D |
|-----------|-----------|-----------|----------|
| 33.0 Max. | 31.0 Max. | 14.0 Max. | 27.3±0.5 |
| E | G | I1 | I2 |
| 25±0.5 | 3.6±0.3 | 0.8±0.1 | 0.9±0.2 |

回路図



仕様

| 品番 | インダクタンス (μ H) $\pm 7\%$ | DCR (m Ω) 最大 | 飽和電流(A) | | 測定 周波数 (Hz) |
|--------------------|---------------------------------|-------------------------|---------|--------|-------------------|
| | | | 25 °c | 100 °c | |
| CMI-MMPB322714-141 | 140 | 192 | 15.5 | 13.5 | 100k |

- 飽和電流：インダクタンス飽和に依存。
(初期値からのインダクタンス低下が20%以下)
- 測定条件：温度 20 °c \pm 5 °c、湿度 65% \pm 20

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)

+86)755-8663-6929

米国営業所 (USA)

+1)866-446-3586

ハンガリー営業所 (EUROPE)

+36)30-913-7706

- お問い合わせはメールでも承ります : 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：2018.11.26