

ČESKÁ TECHNICKÁ NORMA

ICS 31.060.50 **Květen 2011**

**Neproměnné kondenzátory pro použití v elektronických zařízeních -
Část 26-1: Vzorová předměťová specifikace - Neproměnné hliníkové elektrolytické kondenzátory s tuhým elektrolytem z vodivých polymerů - Úroveň hodnocení EZ**

**ČSN
EN 60384-26-1**

35 8291

idt IEC 60384-26-1:2010

Fixed capacitors for use in electronic equipment -
Part 26-1: Blank detail specification - Fixed aluminum electrolytic capacitors with conductive polymer solid electrolyte - Assessment level EZ

Condensateurs fixes utilisés dans les équipements électroniques -
Partie 26-1: Spécification particulière cadre - Condensateurs fixes électrolytiques en aluminium a electrolyte solide
en polymere conducteur - Niveau d,assurance de la qualité EZ

Festkondensatoren zu Verwendung in Geräten der Elektronik -
Teil 26-1: Vordruck für Bauartspezifikation - Aluminium-Elektrolyt-Kondensatoren mit leitfähigem Polymerfestkörper-Elektrolyten - Qualitätsbewertungsstufe EZ

Tato norma přejímá anglickou verzi evropské normy EN 60384-26-1:2010. Má stejný status jako oficiální verze.

This standard implements the English version of the European Standard EN 60384-26-1:2010. It has the same status as the official version.

Anotace obsahu

Tato norma je doplňkovým dokumentem k dílčí specifikaci a obsahuje požadavky na provedení, návrh a minimální údaje uváděné v předměťové specifikaci pro neproměnné hliníkové elektrolytické kondenzátory s tuhým elektrolytem z vodivých polymerů - Úroveň hodnocení EZ.

Národní předmluva

Informace o citovaných normativních dokumentech

IEC 60068-2-20:2008 zavedena v ČSN EN 60068-2-20:2009 (34 5791) Zkoušení vlivů prostředí - Část 2-20: Zkoušky - Zkouška T: Zkušební metody na pájitelnost a na odolnost proti teple při pájení pro součástky s vývody (idt EN 60068-2-20:2008)

IEC 60384-1:2008 zavedena v ČSN EN 60384-1 ed. 2:2010 (35 8290) Neproměnné kondenzátory pro použití v elektronických zařízeních - Část 1: Kmenová specifikace (idt EN 60384-1:2009)

IEC 60384-26:2010 zavedena v ČSN EN 60384-26:2011 (35 8291) Neproměnné kondenzátory pro použití v elektronických zařízeních – Část 26: Dílčí specifikace – Neproměnné hliníkové elektrolytické kondenzátory s tuhým elektrolytem z vodivých polymerů (idt EN 60384-26:2010)

Informativní údaje z IEC 60384-26-1:2010

Tato mezinárodní norma byla vypracována technickou komisí IEC 40: Kondenzátory a rezistory pro elektronická zařízení.

Text této normy vychází z těchto dokumentů:

FDIS	Zpráva o hlasování
40/2053/FDIS	40/2063/RVD

Úplné informace o hlasování při schvalování této normy je možné nalézt ve zprávě o hlasování uvedené v tabulce.

Tato publikace byla vypracována v souladu se Směrnicemi ISO/IEC, Část 2.

Seznam všech částí souboru norem IEC 60384 pod společným názvem *Neproměnné kondenzátory pro použití v elektronických zařízeních*, lze nalézt na internetové stránce IEC.

Komise rozhodla, že obsah této publikace se nebude měnit až do konečného data vyznačeného na internetové adrese IEC „<http://webstore.iec.ch>“ v termínu příslušejícímu dané publikaci. Po tomto datu bude publikace buď:

- znovu potvrzena,
- zrušena,
- nahrazena revidovaným vydáním, nebo
- změněna.

Vypracování normy

Zpracovatel: ČVUT FEL Praha, IČ 68407700, ve spolupráci s doc. Ing. Janem Urbánkem, CSc.

Technická normalizační komise: TNK 102 Součástky a materiály pro elektroniku a elektrotechniku

Pracovník Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví: Ing. Milan Dian

Konec náhledu - text dále pokračuje v placené verzi ČSN v anglickém jazyce.