

# ČESKÁ TECHNICKÁ NORMA

ICS 31.060.10 **Listopad 2016**

Neproměnné kondenzátory pro použití v elektronických zařízeních -  
Část 14-2: Vzorová předměťová specifikace - Neproměnné kondenzátory  
pro elektromagnetické odrušení a pro připojení k napájecí síti -  
Pouze bezpečnostní zkoušky

ČSN  
EN 60384-14-2  
ed. 2

35 8291

idt IEC 60384-14-2:2016

Fixed capacitors for use in electronic equipment

Part 14-2: Blank detail specification - Fixed capacitors for electromagnetic interference suppression and connection to the supply mains - Safety tests only

Condensateurs fixes utilisés dans les équipements électroniques

Partie 14-2: Spécification particulière cadre - Condensateurs fixes d'antiparasitage et raccordement à l'alimentation - Essais de sécurité uniquement

Festkondensatoren zur Verwendung in Geräten der Elektronik

Teil 14-2: Vordruck für Bauartspezifikation - Kondensatoren zur Unterdrückung elektromagnetischer Störungen, geeignet für Netzbetrieb - Nur Sicherheitsprüfungen

Tato norma přejímá anglickou verzi evropské normy EN 60384-14-2:2016. Má stejný status jako oficiální verze.

This standard implements the English version of the European Standard EN 60384-14-2:2016. It has the same status as the official version.

Nahrazení předchozích norem

S účinnosti od 2019-05-12 se nahrazuje ČSN EN 60384-14-2 (35 8291) z července 2005, která do uvedeného data platí souběžně s touto normou.

Anotace obsahu

Tato vzorová předměťová specifikace stanovuje plán zkoušek pouze pro bezpečnostní zkoušky, plán zkoušek pro kontrolu shody každé dávky a pravidla pro popis návrhu.

Národní předmluva

Upozornění na používání této normy

Souběžně s touto normou je v souladu s předmluvou k EN 60384-14-2:2016 dovoleno do 2019-05-12 používat dosud platnou ČSN EN 60384-14-2 (35 8291) z července 2005.

## Změny proti předchozí normě

Toto vydání obsahuje následující významné technické změny oproti předchozímu vydání:

- Přípustný počet nevyhovujících položek v tabulce 2, který následuje po dílčí specifikaci IEC 60384-14:2013, je vždy nula.

## Informace o citovaných dokumentech

IEC 60384-1:2016 dosud nezavedena

IEC 60384-14:2013 zavedena v ČSN EN 60384-14 ed. 2 (35 8291) Neproměnné kondenzátory pro použití v elektronických zařízeních - Část 14: Dílčí specifikace - Neproměnné kondenzátory pro elektromagnetické odrušení a pro připojení k napájecí síti

IEC 60384-14-1 zavedena v ČSN EN 60384-14-1 (35 8291) Neproměnné kondenzátory pro použití v elektronických zařízeních - Část 14-1: Vzorová předmětová specifikace - Neproměnné kondenzátory pro elektromagnetické odrušení a pro připojení k napájecí síti - Úroveň hodnocení D

IEC 61193-2:2007 zavedena v ČSN EN 61193-2:2008 (35 9043) Systémy hodnocení jakosti - Část 2: Volba a použití přejímacích plánů pro kontrolu elektronických součástek a pouzder

## Vysvětlivky k textu této normy

V případě nedatovaných odkazů na evropské/mezinárodní normy jsou ČSN uvedené v článku „Informace o citovaných dokumentech“ nejnovějšími vydáními, platnými v době schválení této normy. Při používání této normy je třeba použít taková vydání ČSN, která přejímají nejnovější vydání nedatovaných evropských/mezinárodních norem (včetně všech změn).

## Vypracování normy

Zpracovatel: Úřad pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví, IČ 48135267

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.