

ČESKÁ TECHNICKÁ NORMA

ICS 31.220.10 **Říjen 2012**

Konektory pro elektronická zařízení - Zkoušky a měření - Část 1-100: Obecně - Použitelné normy

ČSN
EN 60512-1-100
ed. 3
35 4055

idt IEC 60512-1-100:2012

Connectors for electronic equipment - Tests and measurements -
Part 1-100: General - Applicable publications

Connecteurs pour équipements électroniques - Essais et mesures -
Partie 1-100: Généralités - Publications applicables

Steckverbinder für elektronische Einrichtungen - Mess- und Prüfverfahren -
Teil 1-100: Allgemeines - Zutreffende Publikationen

Tato norma přejímá anglickou verzi evropské normy EN 60512-1-100:2012. Má stejný status jako oficiální verze.

This standard implements the English version of the European Standard EN 60512-1-100:2012. It has the same status as the official version.

Nahrazení předchozích norem

S účinností od 2015-03-28 se nahrazuje ČSN EN 60512-1-100 ed. 2 (35 4055) z listopadu 2006, která do uvedeného data platí souběžně s touto normou.

Anotace obsahu

Tato norma poskytuje seznam norem souboru IEC 60512 pro specifické zkoušky, které jsou vytvořeny pro konektory. Dále podává křížové odkazy na dřívější normy souboru IEC (60)512, kde byla použita odlišná čísla zkoušek. Zkoušky konektorů jako takové jsou převážně totožné s dříve vydanými normami; menší změny mohou být způsobeny technickým vývojem (např. jiné teploty pájení při zkouškách pájení, vyplývající ze zavedení bezolovnatého pájení). Dřívější vydání byla v sešitech, s různými příbuznými zkouškami v jednom dokumentu, zatímco současná vydání jsou publikace, každá představující jednu samostatnou zkoušku.

Národní předmluva

Upozornění na používání této normy

Souběžně s touto normou je v souladu s předmluvou k EN 60512-1-100:2012 dovoleno do 2015-03-28

používat dosud platnou ČSN EN 60512-1-100 ed. 2 (35 4055) z listopadu 2006.

Změny proti předchozí normě

Toto nové vydání reflektuje stav vydání jednotlivých publikací souboru IEC 60512, platných ke 2011-09-01.

Informativní údaje z IEC 60512-1-100:2012

Mezinárodní normu IEC 60512-1-100 vypracovala technická subkomise IEC/SC 48B *Konektory, technické komise IEC/TC 48 Elektromechanické součásti a mechanické konstrukce elektronických zařízení.*

Toto třetí vydání zrušuje a nahrazuje druhé vydání z roku 2006. Toto vydání je jeho technickou revizí.

Text této normy se zakládá na těchto dokumentech:

FDIS	Zpráva o hlasování
48B/2270/FDIS	48B/2281/RVD

Úplnou informaci o hlasování lze najít ve zprávě o hlasování ve výše uvedené tabulce.

Tato publikace byla vypracována v souladu se směrnicemi ISO/IEC, část 2.

Seznam všech částí souboru IEC 60512 se společným názvem *Konektory pro elektronická zařízení - Zkoušky a měření* je možno nalézt na webových stránkách IEC.

Komise rozhodla, že obsah základní publikace a jejích změn se nebude měnit až do výsledného data aktualizace uvedeného na webových stránkách IEC (<http://webstore.iec.ch>) v údajích o této publikaci. K tomuto datu bude publikace buď

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

Vypracování normy

Zpracovatel: TESLA Jihlava, a.s., IČ 46347518, Ing. Jiří Pavlů

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.