

**Povlaky pro osazené desky s plošnými spoji
(konformní povlaky) –
Část 2: Metody zkoušek**

**ČSN
EN 61086-2
ed. 2
OPRAVA 1
34 6512**

idt IEC 61086-2:2004/Cor.1:2005-01

Corrigendum

Tato oprava je českou verzí opravy IEC 61086-2:2004/Cor.1:2005-01.

This Corrigendum is the Czech version of the Corrigendum IEC 61086-2:2004/Cor.1:2005-01.

Národní předmluva

ČSN EN 61086-2 (34 6512) Povlaky pro osazené desky s plošnými spoji (konformní povlaky) – Část 2: Metody zkoušek z října 2004 se mění takto:

Kapitola Citované normy se doplňuje takto:

IEC 60243-2 zavedena v ČSN EN 60243-2 (34 6463) Elektrická pevnost izolačních materiálů – Zkušební metody – Část 2: Dodatečné požadavky na zkoušky stejnosměrným napětím

Vypracování opravy normy

Zpracovatel: Český normalizační institut, 48135283

Technická normalizační komise: TNK 110 Elektroizolační materiály

Pracovník Českého normalizačního institutu: Ing. Zuzana Nejezchlebová, CSc.

Překlad textu IEC 61086-2:2004/Cor.1:2005-01

2 Normativní odkazy

Doplňuje se:

IEC 60243-1 Elektrická pevnost izolačních materiálů – Zkušební metody – Část 2: Dodatečné požadavky na zkoušky stejnosměrným napětím
(*Electric strength of insulating materials – Test methods – Part 2: Additional requirements for tests using direct voltage*)

6.1.2 Metoda

Původní text článku:

Zkouška se obvykle provádí jako konečná část posloupnosti zkoušek vystavení vlivům prostředí, jejíž charakter je určen v IEC 61086-3-1.

Použitá zkušební napětí musí odpovídat IEC 60243-1 (metoda rychlého nárůstu).

Nový text článku:

Zkouška se obvykle provádí jako konečná část posloupnosti zkoušek vystavení vlivům prostředí, jejíž charakter je určen v IEC 61086-3-1.

Použitá zkušební napětí musí odpovídat IEC 60243-2 (metoda rychlého nárůstu).

7.8.1 Cíl

Původní text článku:

Prokázat, že povlak není poškozován kapalinami s nimiž může přijít do kontaktu při osazování desek s plošnými spoji. Tato zkouška se obvykle používá pouze pro materiály třídy 1 podle kapitoly 4 z IEC 61086-1.

Nový text článku:

Prokázat, že povlak není poškozován kapalinami, s nimiž může přijít do kontaktu při osazování desek s plošnými spoji. Tato zkouška se nepoužívá pro materiály označené příponou 2 podle IEC 61086-1.

U p o z o r n ě n í : Změny a doplňky, jakož i zprávy o nově vydaných normách jsou uveřejňovány ve Věstníku Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví.

ČSN EN 61086-2 ed. 2 OPRAVA 1

Vydal: ČESKÝ NORMALIZAČNÍ INSTITUT, Praha

Vytiskl: XEROX CR, s.r.o.

Rok vydání 2005, 2 strany

Distribuce: Český normalizační institut, Hornoměřolupská 40, 102 04 Praha 10

72778 Cenová skupina 403



8 590963 727783