



**Polovodičové součástky –
Mechanické a klimatické zkoušky –
Část 11: Rychlá změna teploty –
Metoda dvou lázní**

**ČSN
EN 60749-11
OPRAVA 1
35 8799**

idt IEC 60749-11:2002/Cor.1:2003-01

Corrigendum

Oznámení o schválení

Oprava mezinárodní normy IEC 60749-11:2002/Cor.1:2003-01 byla schválena Českým normalizačním institutem k přímému používání jako ČSN EN 60749-11/Opr. 1.

Tato oprava mezinárodní normy je dostupná v Českém normalizačním institutu, oddělení informací, Praha 1, Biskupský dvůr 5.

Endorsement notice

The Corrigendum of the International Standard IEC 60749-11:2002/Cor.1:2003-01 was approved by the Czech Standards Institute for direct use as the Corrigendum ČSN EN 60749-11/Opr. 1.

This Corrigendum of the International Standard is available at the Czech Standards Institute, Department of Information, Praha 1, Biskupský dvůr 5.

Upozornění – text přejímané opravy je též volně přístupný na serveru IEC.

Vypracování opravy normy

Zpracovatel: Český normalizační institut, IČO 48135283

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

Pracovník Českého normalizačního institutu: Ing. Jiří Forejt

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 60749-11 OPRAVA 1

Vydal: ČESKÝ NORMALIZAČNÍ INSTITUT, Praha

Vytiskl: XEROX CR, s.r.o.

Rok vydání 2003, 2 strany

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

67342 Cenová skupina 403

