

**Zkoušení izolace tyčí a cívek
vysokonapětových strojů****ČSN
EN 50209
OPRAVA 1
35 0011**

Corrigendum

ČSN EN 50209 (35 0011) Zkoušení izolace tyčí a cívek vysokonapětových strojů z října 1999 se opravuje takto:

Na titulní straně se vpravo nahoře nad rámečkem opravuje údaj o vydání na:

„Říjen 1999“

Pod údaj o převzetí se doplňuje údaj o nahrazení předchozích norem:

Nahrazení předchozích norem

Touto normou se nahrazuje ČSN 35 0011 ze srpna 1997.

Do národní předmluvy se doplňuje první odstavec tohoto znění:

Změny proti předchozí normě

Proti předchozí normě dochází ke změně způsobu převzetí do soustavy norem ČSN. Zatímco ČSN 35 0011 Zkoušení izolace tyčí a cívek vysokonapětových strojů ze srpna 1997 převzala HD 345 S1:1976 schválením k přímému používání jako ČSN, tato norma přejímá EN 50209:1998 stejného názvu překladem.

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 50209 OPRAVA 1

Vydal a vytiskl ČESKÝ NORMALIZAČNÍ INSTITUT, Praha

Rok vydání 2000, 2 strany

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

59334 Cenová skupina 403

