

	<p>Optická vlákna - Část 1-47: Měřicí metody a zkušební postupy - Makroohybové ztráty</p>	<p>ČSN EN 60793-1-47 35 9213</p>
---	---	---

idt IEC 60793-1-47:2001

Optical fibres - Part 1-47: Measurement methods and test procedures - Macrobending loss

Fibres optiques - Partie 1-47: Méthodes de mesure et procédures d'essai - Pertes dues aux macrocourbures

Lichtwellenleiter - Teil 1-47: Messmethoden und Prüfverfahren - Makrogebietverlust

Oznámení o schválení

Evropská norma EN 60793-1-47:2002 Optická vlákna - Část 1-47: Měřicí metody a zkušební postupy - Makroohybové ztráty, která je úplným a nezměněným převzetím IEC 60793-1-47:2001, byla schválena Českým normalizačním institutem k přímému používání jako ČSN EN 60793-1-47 bez jakýchkoli modifikací. Evropská norma EN 60793-1-47:2002 má status české technické normy.

Uvedená evropská a původní mezinárodní norma jsou dostupné v Českém normalizačním institutu, oddělení dokumentačních služeb, Praha 1, Biskupský dvůr 5.

Endorsement notice

The European Standard EN 60793-1-47:2002 Optical fibres - Part 1-47: Measurement methods and test procedures - Macrobending loss, which is the complete and unchanged adoption of the IEC 60793-1-47:2001, was approved by the Czech Standards Institute for direct use as the ČSN EN 60793-1-47 without any modification. The European Standard EN 60793-1-47:2002 has the status of a Czech Standard.

Both European and original International Standards are available at the Czech Standards Institute, Department of Documentation Services, Praha 1, Biskupský dvůr 5.

Anotace obsahu

Norma prezentuje metodu měření makroohybových ztrát jednovidových vláken kategorie B1 až B4 na vlnové délce 1 550 nm a mnohovidových vláken kategorie A1 na vlnových délkách 850 nm a 1 300 nm. Uvádí základní požadavky na nezbytné přístrojové vybavení a na přípravu vzorku vlákna pro měření. Popisuje postup zkoušky, její vyhodnocení a také specifikuje výsledek měření a informace, které mají být uváděny v měřicích protokolech. EN má 3 strany anglického textu a původní norma IEC má 25 stran anglického a francouzského textu.

Nahrazení předchozích norem

Touto normou se nahrazuje článek 4.29 ČSN EN 188000 z března 1997.

© Český normalizační institut,
2002

Podle zákona č. 22/1997 Sb. smějí být české technické normy rozmnožovány
a rozšiřovány jen se souhlasem Českého normalizačního institutu.

65215

-- Vynechaný text --