

ČESKÁ TECHNICKÁ NORMA

ICS 33.180.10

2003

Leden

	Optická vlákna - Část 2-40: Výrobní specifikace - Dílčí specifikace pro mnohovidová vlákna kategorie A4	ČSN EN 60793-2-40 35 9213
--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------

idt IEC 60793-2-40:2002

Optical fibres -
Part 2-40: Product specifications - Sectional specification for category A4 multimode fibres

Fibres optiques -
Partie 2-40: Spécifications de produits - Spécification intermédiaire pour les fibres multimodales de
catégorie A4

Lichtwellenleiter -
Teil 2-40: Produktspezifikationen - Rahmenspezifikation für Mehrmodenfasern der Kategorie A4

Oznámení o schválení

Evropská norma EN 60793-2-40:2002 Optická vlákna - Část 2-40: Výrobní specifikace - Dílčí specifikace pro mnohovidová vlákna kategorie A4, která je úplným a nezměněným převzetím IEC 60793-2-40:2002, byla schválena Českým normalizačním institutem k přímému používání jako ČSN EN 60793-2-40 bez jakýchkoli modifikací. Evropská norma EN 60793-2-40:2002 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 60793-2-40:2002 Optical fibres - Part 2-40: Product specifications - Sectional specification for category A4 multimode fibres, which is the complete and unchanged adoption of the IEC 60793-2-40:2002, was approved by the Czech Standards Institute for direct use as the ČSN EN 60793-2-40 without any modification. The European Standard EN 60793-2-40:2002 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 uvádí základní požadavky na rozměry, mechanické vlastnosti, přenosové a klimatické parametry mnohovidových vláken kategorie A4. Norma obsahuje normativní přílohy A, B, C, D a ZA. Příloha A obsahuje rodovou specifikaci pro mnohovidová vlákna A4a, příloha B obsahuje rodovou specifikaci pro mnohovidová vlákna A4b, příloha C obsahuje rodovou specifikaci pro mnohovidová

vlákna A4c a příloha D obsahuje rodovou specifikaci pro mnohovidová vlákna A4d. EN má 4 strany anglického textu, původní IEC 37 stran anglického a francouzského textu.

© Český normalizační institut,
2003

66157

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

-- Vynechaný text --