

	Optická vlákna - Část 2-30: Výrobní specifikace - Dílčí specifikace pro mnohovidová vlákna kategorie A3	ČSN EN 60793-2-30  35 9213
---	--	-------------------------------------

idt IEC 60793-2-30:2002

Optical fibres -

Part 2-30: Product specifications - Sectional specification for category A3 multimode fibres

Fibres optiques -

Partie 2-30: Spécifications de produits - Spécification intermédiaire pour les fibres multimodales de catégorie A3

Lichtwellenleiter -

Teil 2-30: Produktspezifikationen - Rahmenspezifikation für Mehrmodenfasern der Kategorie A3

## Oznámení o schválení

Evropská norma EN 60793-2-30:2002 Optická vlákna - Část 2-30: Výrobní specifikace - Dílčí specifikace pro mnohovidová vlákna kategorie A3, která je úplným a nezměněným převzetím IEC 60793-2-30:2002, byla schválena Českým normalizačním institutem k přímému používání jako ČSN EN 60793-2-30 bez jakýchkoli modifikací. Evropská norma EN 60793-2-30:2002 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 60793-2-30:2002 Optical fibres - Part 2-30: Product specifications - Sectional specification for category A3 multimode fibres, which is the complete and unchanged adoption of the IEC 60793-2-30:2002, was approved by the Czech Standards Institute for direct use as the ČSN EN 60793-2-30 without any modification. The European Standard EN 60793-2-30:2002 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 A3. Norma obsahuje normativní přílohy A, B, C, D a ZA. Příloha A obsahuje rodovou specifikaci pro mnohovidová vlákna A3a, příloha B obsahuje rodovou specifikaci pro mnohovidová vlákna A3b, příloha C obsahuje rodovou specifikaci pro mnohovidová

vlákna A3c a příloha D obsahuje rodovou specifikaci pro mnohovidová vlákna A3d. EN má 4 strany anglického textu, původní IEC 31 stran anglického a francouzského textu.

© Český normalizační institut,  
2003

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

**66156**

---

**-- Vynechaný text --**