

	Rodová specifikace - Optické kabely pro vnitřní použití	ČSN EN 187103 35 9221
---	---	---------------------------------

Family specification - Optical fibre cables for indoor applications

Spécification - Câbles à fibres optiques pour applications intérieures

Familienspezifikation - Lichtwellenleiterkabel zur Anwendung in Innerräumen

Oznámení o schválení

Evropská norma EN 187103:2003 Rodová specifikace - Optické kabely pro vnitřní použití byla schválena Českým normalizačním institutem k přímému používání jako ČSN EN 187103 bez jakýchkoli modifikací. Evropská norma EN 187103:2003 má status české technické normy.

Uvedená evropská norma je dostupná v Českém normalizačním institutu, oddělení informací, Praha 1, Biskupský dvůr 5.

Endorsement notice

The European Standard EN 187103:2003 Family specification - Optical fibre cables for indoor applications was approved by the Czech Standards Institute for direct use as the ČSN EN 187103 without any modification. The European Standard EN 187103:2003 has the status of a Czech Standard.

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

Anotace obsahu

Norma specifikuje základní požadavky na optické, geometrické a mechanické parametry optických jednovlákenných vláken, optické kabelové duše a konstrukci optického kabelu. Uvádí hlavní požadavky na mechanické parametry a parametry vlivu prostředí a na elektrickou ochranu kabelu. V normě jsou také uvedeny typové zkoušky, které se provádějí na těchto kabelech a jsou popsány kvalifikační požadavky na jednovlákenné optické kabely. EN má 18 stran anglického textu.

© Český normalizační institut,
2003

67706

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

-- Vynechaný text --