



**Konektorové soubory a spojovací
součástky pro optické vláknové
komunikační systémy – Výrobní
specifikace –
Část 2-1: Typ FC-PC ukončený
na jednovidovém vlákně IEC 60793-2
kategorie B1**

**ČSN
EN 50377-2-1
OPRAVA 1**

35 9242

idt EN 50377-2-1:2001/Cor.:2002-03

Corrigendum

Oznámení o schválení

Oprava evropské normy EN 50377-2-1:2001/Cor.:2002-03 byla schválena Českým normalizačním institutem k přímému používání jako ČSN EN 50377-2-1/Opr.1.

Tato oprava evropské normy je dostupná v Českém normalizačním institutu, oddělení dokumentačních služeb, Praha 1, Biskupský dvůr 5.

Endorsement notice

The Corrigendum of the European Standard EN 50377-2-1:2001/Cor.:2002-03 was approved by the Czech Standards Institute for direct use as the Corrigendum ČSN EN 50377-2-1/Opr.1.

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

Anotace obsahu

Oprava v prvním odstavci článku 5.2.4 nahrazuje číslo obrázku 6 číslem 7 a ve vzorci pod obrázkem 7 mění součin $W_1^2 W_2^2$ ve jmenovateli prvního zlomku v druhé mocnině na součet $W_1^2 + W_2^2$. Oprava 1 EN je na 1 straně anglického textu.

Národní předmluva

Vypracování opravy

Zpracovatel: ČSNI, IČO 48135283, Ing. Jiří Slavínský, CSc.

Technická normalizační komise: TNK 98 Vlákenná optika

Pracovník Českého normalizačního institutu: Ing. Jiří Slavínský, CSc.

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 50377-2-1 OPRAVA 1

Vydal a vytiskl ČESKÝ NORMALIZAČNÍ INSTITUT, Praha

Rok vydání 2002, 2 strany

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

65039 Cenová skupina 403

