

2017

Spojovací prvky a pasivní součástky vláknové optiky - Rozhraní optických konektorů -  
Část 34: Druh optických konektorů typu URM

ČSN  
EN 61754-34

35 9244

idt IEC 61754-34:2016

Fibre optic interconnecting devices and passive components - Fibre optic connector interfaces -  
Part 34: Type URM connector family

Dispositifs d'interconnexion et composants passifs fibroniques - Interfaces de connecteurs  
fibroniques -  
Partie 34: Famille de connecteurs de type URM

Lichtwellenleiter - Verbindungselemente und passive Bauteile - Steckgesichter von  
Lichtwellenleiter-Steckverbindern -  
Teil 34: Steckverbinderfamilie der Bauart URM

Tato norma přejímá anglickou verzi evropské normy EN 61754-34:2016. Má stejný status jako oficiální verze.

This standard implements the English version of the European Standard EN 61754-34:2016. It has the same status as the official version.

Anotace obsahu

Tato norma definuje normované rozměry rozhraní konektorů typu URM. Norma obsahuje informativní přílohu A, která uvádí dodatečné rozměrové informace pro adaptéry.

Národní předmluva

Informace o citovaných dokumentech

IEC 60794-2-50 zavedena v ČSN EN 60794-2-50 (35 9223) Optické kabely - Část 2-50: Vnitřní kabely -  
Rodová specifikace pro simplexní a duplexní kabely pro použití v zakončených kabelových sestavách

IEC 61754-1 zavedena v ČSN EN 61754-1 ed. 2 (35 9244) Spojovací prvky a pasivní součástky  
vláknové optiky -  
Rozhraní optických vláknových konektorů - Část 1: Obecně a návod

IEC 61755-3 (soubor) zaveden v souboru ČSN EN 61755-3 (35 9256) Spojovací prvky a pasivní  
součástky vláknové optiky - Optická rozhraní konektorů

Souvisící ČSN

ČSN EN 60793-2-50 ed. 5 (35 9213) Optická vlákna - Část 2-50: Specifikace výrobku - Dílčí specifikace pro jednovláková vlákna třídy B

ČSN EN ISO 1101 (01 4120) Geometrické specifikace výrobků (GPS) - Geometrické tolerování - Tolerance tvaru, orientace, umístění a házení

ČSN EN ISO 8015 (01 4204) Geometrické specifikace produktu (GPS) - Základy - Pojmy, principy a pravidla

Vysvětlivky k textu této normy

V případě nedatovaných odkazů na evropské/mezinárodní normy jsou ČSN uvedené v člancích „Informace o citovaných dokumentech“ a „Souvisící ČSN“ nejnovějšími vydáními, platnými v době schválení této normy. Při používání této normy je třeba vždy použít taková vydání ČSN, která přejímají nejnovější vydání nedatovaných evropských/mezinárodních norem (včetně všech změn).

Vypracování normy

Zpracovatel: Úřad pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví, IČ 48135267

Technická normalizační komise: TNK 98 Vlákenná optika

Pracovník Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví: Ing. Jan Křivka

**Konec náhledu - text dále pokračuje v placené verzi ČSN v anglickém jazyce.**