

## Vyhlasenie o parametroch

CoreTel s.r.o., K cintorínu 64, 010 04 Žilina, Slovensko, z titulu svojej zodpovednosti prehlasuje, že doleuvedené výrobky spĺňajú požiadavky technických predpisov a že tieto výrobky spĺňajú požiadavky na ne kladené a za podmienok obvyklého použitia sú tieto výrobky bezpečné. Výrobky sú vyrobené v súlade s požiadavkami technických predpisov a zároveň sú prijaté opatrenia zaisťujúce zhodu všetkých týchto výrobkov uvedených na trh s technickou dokumentáciou.

### Deklarované výrobky:

- E2000/APC-LC/PC-10m 9/125 DX G657A1 - optický patchcord, Duplex, Corning 9/125/2000, G657A1, dĺžka 10m
- E2000/APC-LC/PC-35m 9/125 DX G657A - optický patchcord, Duplex, 9/125/2800, G657A, dĺžka 35m

### Popis výrobkov:

Optický patchcord slúži ako prepojovací kábel, ktorý je zakončený na oboch stranách optickými konektormi. Najčastejšie sa používa na prepojenie pasívneho optického prvku s aktívnym.

### Vyššie uvedené výrobky sú v zhode s normami:

IEC 60332-3 Skúšky elektr. a optických káblov v podmienkach požiaru  
IEC 61034 Meranie hustoty dymu pri horení káblov za def. podmienok  
IEC 61754 Rozhrania optických konektorov

Telcordia GR-326-CORE

RoHS compliant

V Žiline, dňa 03.06.2024.

Ing. Stanislav Červenec

Konateľ

Ing. Milan Trunkvalter

Konateľ