

# Pigtail E2000/APC Standard jednomodowy

**S-000-E2A-S2-2D-0,9-2,5-YE-01**

Pigtail to odcinek światłowodu z jednej strony zakończony złączem, stanowi zakończenie toru światłowodowego, jest połączony z linią za pomocą spawu termicznego lub mechanicznego.



Pigtail E2000 SM

## cechy główne:

- jednomodowe złącze standardu E2000/APC,
- posiada zintegrowaną, automatyczną klapkę, chroniącą przed promieniowaniem laserowym i zabrudzeniem złącza,
- złącze posiada logotyp producenta,
- złącze o ferruli ceramicznej,
- część główna i korpus plastikowy,
- korpus i boot w kolorze zielonym

## normy/certyfikaty

- IEC 61753-1,
- IEC 61300-3-34, IEC 61300-3-6,
- IEC 61754-15, TIA 604-16
- ZN-OPL-044/13
- UL 94-VO
- RoHS
- ITU-T G.652D

## segmenty rynku:



## parametry techniczne:

pigtail E2000/APC	
tłumienie złącza IL [dB]	≤ 0,25
reflektancja złącza RL [dB]	≥ 65
długość pigtaila [m]	≥ 2,5
typ włókna wg.ITU-T	G.652D
wytrzymałość mechaniczna, obciążenie [N]	100
temperatura pracy [°C]	- 40 do +85
wytrzymałość	min. 1000 połączeń

## konfiguracja:

0	opis
S-000-E2A-S2-2D-0,9-2,5-YE-01	pigtail E2000/APC jednomodowy, Standard, G.652D, 0,9mm, długość 2,5m, kolor żółty