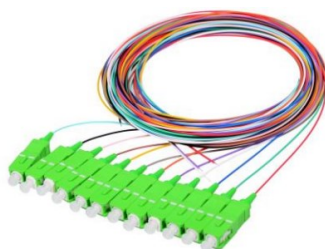


S12-000-SCA-S2-2D-0,9-2,5-COL-02

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



komplet 12-kolorowych pigtaili SC/APC

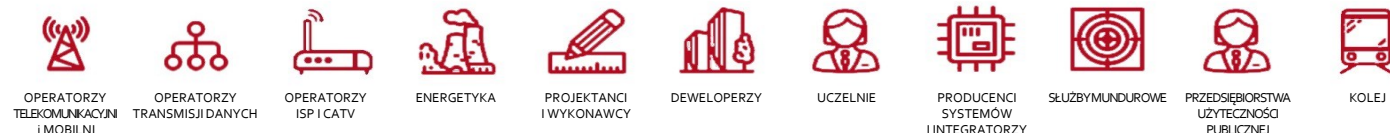
cechy główne:

- jednomodowe złącze standardu SC/APC,
- złącze zatraskowe typu push-pull,
- logo producenta na obudowie,
- część główna i korpus wykonany z plastiku,
- złącze o ferruli ceramicznej o śr. 2,5mm.
- tuba 0,9mm – 12 kolorów.

normy/certyfikaty:

- IEC 61753-1
- IEC 61300-3-34
- IEC 61300-3-6
- IEC 61754-4
- TIA 604-3
- ITU-T G.652D
- RoHS 2011/65/EU

segmenty rynku:



parametry techniczne:

12-kolorowe pigtaile SC/APC Standard	
tłumienie złącza IL [dB]	0,12 / ≤ 0,25
reflektancja złącza RL [dB]	≥ 70
wytrzymałość	min. 1000 połączeń
wytrzymałość mechaniczna, obciążenie [N]	100
typ włókna wg. ITU-T	jednomodowe, G.652D
wytrzymałość mechaniczna, obciążenie [N]	100
temperatura pracy [°C]	- 40 do +85

konfiguracja:

kod	opis
S12-000-SCA-S1-2D-0,9-2,5-COL-02	Pigtail, FCA, SC/APC, SM 9/125 G.652D, Standard, LSOH, śr. 0,9mm, 2,5m, zestaw 12-kolorów