

## SPLITTER PLC 1:8 SC/UPC 900UM 1,5M (STEEL BOX) FT

- ▶ Splitter PLC symetryczny z podziałem mocy optycznej 1:8 w powłoce pigtail 0,9mm w obudowie typu steel box ze złączami SC/UPC
- ▶ Splitter FiberTechnic PLC (Planar Wave Circuit) z wtykami SC/UPC służy do podziału mocy optycznej przesyłanej w torze optycznym. Splittery w obudowie steel box dostarczane z gotowymi złączami do wpięcia w adaptory światłowodowe SC/UPC na panelu szafek, przełącznic lub muf. Wykonanie: Technologia planarna, pozwala na wykonanie splittera o podziale sygnału aż do 128, gwarantując przy tym małe wymiary samego produktu i bardzo wysoką stabilność pracy w pełnym zakresie pasma od 1260-1620nm.
- ▶ Splitter pakowany w opakowaniu typu blister po 1 szt.
- ▶ **Zastosowanie:**
  - Sieci FTTx
  - Sieci PON
  - Sieci LAN, MAN, WAN,
  - Sieci kablowe CATV
  - Testowanie urządzeń w technologiach PON



Kod produktu: 7042

PODZIAŁ	ZAKRES PRACY	TYP WŁÓKNA	RODZAJ ZŁĄCZ	MAX. INSERTION LOSS	MIN. RETURN LOSS:	TEMPERATURA PRACY
1:8	1260~1650nm	SM G.657A (0.9mm 1,5m Cable)	SC/UPC	< 10,2 dB	> 55 dB	-40 do +85 °C