

## Pigtail in glasvezel

G50/125 OM4



### Beschrijving

Semi tight buffer, 900 µm  
 Kleuren enkele pigtails: heidepaars  
 Kleuren set (12 pigtails): volgens IEC 60304

### Optische eigenschappen

Connecteur grade (beter dan)	Bm2m
Inzetverlies (IL), maximaal	0,3 dB
Inzetverlies (IL), typisch	0,15 dB
Levenslang	1000 aansluitingen met stabiele dempingswaarden
Metalen kapmateriaal	Zirkonia
Reproduceerbaarheid van de IL	maximal +/- 0.1dB
Retourverlies (RL), minimaal	30 dB
Retourverlies (RL), typisch	35 dB
Vezeltype	G50/125 OM4

### Versions

Materiaal nummer	Artikel	Vezeltype	Stekker type	Gewicht [kg]	Verpakkingseenheid
421144	Pigtail in glasvezel	G50/125 OM4	SC	0,05 kg	1 stk.
421145	Pigtail in glasvezel	G50/125 OM4	SC	0,07 kg	1 set
422244	Pigtail in glasvezel	G50/125 OM4	ST	0,05 kg	1 stk.
422245	Pigtail in glasvezel	G50/125 OM4	ST	0,05 kg	1 set
423348	Pigtail in glasvezel	G50/125 OM4	LC	0,01 kg	1 stk.
423349	Pigtail in glasvezel	G50/125 OM4	LC	0,04 kg	1 set
424444	Pigtail in glasvezel	G50/125 OM4	LSH	0,1 kg	1 stk.