

Pigtail in glasvezel

G50/125 OM2



Beschrijving

Semi tight buffer, 900 µm
 Kleuren enkele pigtails: oranje
 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 OM2

Versions

Materiaal nummer	Artikel	Vezeltype	Stekker type	Gewicht [kg]	Verpakkingseenheid
421161	Pigtail in glasvezel	G50/125 OM2	SC	0,01 kg	1 stk.
421162	Pigtail in glasvezel	G50/125 OM2	SC	0,07 kg	1 set
422261	Pigtail in glasvezel	G50/125 OM2	ST	0,01 kg	1 stk.
422262	Pigtail in glasvezel	G50/125 OM2	ST	0,08 kg	1 set
423361	Pigtail in glasvezel	G50/125 OM2	LC	0,01 kg	1 stk.
423362	Pigtail in glasvezel	G50/125 OM2	LC	0,04 kg	1 set
424461	Pigtail in glasvezel	G50/125 OM2	LSH	0,01 kg	1 stk.
424462	Pigtail in glasvezel	G50/125 OM2	LSH	0,1 kg	1 set
425561	Pigtail in glasvezel	G50/125 OM2	FC/PC	0,1 kg	1 stk.
425562	Pigtail in glasvezel	G50/125 OM2	FC/PC	0,1 kg	1 set