

Pigtail en fibre optique 2m

E9/125 G.652.D OS2, PC Version



Description

Semi tight buffer, 900 µm

Couleurs des queues de pigtaills simples : jaune

Couleurs (ensemble de pigtaills) : selon IEC 60304

Propriétés optiques

Durée de vie	1000 connexions avec des valeurs d'atténuation stables
Matériel de virole	Zirkonia
Perte d'insertion (IL), maximal	0,25 dB
Perte d'insertion (IL), typique	0,12 dB
Perte de retour (RL), minimale	50 dB
Qualité du connecteur (meilleure que)	B2
Reproductibilité de l'IL	maximal +/- 0.1dB
Retour perte (RL), typique	55 dB
Type de fibre	E9/125 G.652.D OS2

Versions

Numéro de matériau	Produit	Type de fibre	Type de fiche	Poids [kg]	Unité d'emballage
421121	Pigtail en fibre optique	E9/125 G.652.D OS2	SC	0,01 kg	1 pc.
421122	Pigtail en fibre optique	E9/125 G.652.D OS2	SC	0,07 kg	1 set
422221	Pigtail en fibre optique	E9/125 G.652.D OS2	ST	0,1 kg	1 pc.
422222	Pigtail en fibre optique	E9/125 G.652.D OS2	ST	0,08 kg	1 set
423321	Pigtail en fibre optique	E9/125 G.652.D OS2	LC	0,01 kg	1 pc.
423322	Pigtail en fibre optique	E9/125 G.652.D OS2	LC	0,1 kg	1 set
424421	Pigtail en fibre optique	E9/125 G.652.D OS2	LSH	0,01 kg	1 pc.
424422	Pigtail en fibre optique	E9/125 G.652.D OS2	LSH	0,1 kg	1 set
425521	Pigtail en fibre optique	E9/125 G.652.D OS2	FC/PC	0,1 kg	1 pc.
425522	Pigtail en fibre optique	E9/125 G.652.D OS2	FC/PC	0,1 kg	1 set