

## Pigtail en fibre optique 2m

E9/125 G.652.D OS2, APC 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), minime	65 dB
Qualité du connecteur (meilleure que)	B1
Reproductibilité de l'IL	maximal +/- 0.1dB
Retour perte (RL), typique	70 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
427721	Pigtail en fibre optique	E9/125 G.652.D OS2	SC/APC	0,1 kg	1 pc.
427722	Pigtail en fibre optique	E9/125 G.652.D OS2	SC/APC	0,07 kg	1 set
429921	Pigtail en fibre optique	E9/125 G.652.D OS2	LC/APC	0,1 kg	1 pc.
429922	Pigtail en fibre optique	E9/125 G.652.D OS2	LC/APC	0,04 kg	1 set
428821	Pigtail en fibre optique	E9/125 G.652.D OS2	LSH/APC	0,01 kg	1 pc.
309631	Pigtail en fibre optique	E9/125 G.652.D OS2	LSH/APC	0,05 kg	1 set