



Pigtails colorés



Ces pigtails colorés sont destinés à être utilisés en continuité du câble client. Habituellement, 12 couleurs différentes sont utilisées suivant le codage IEC ou Belcore. Ces pigtails ont donc le même code couleur et il peuvent être utilisés pour des applications avec les deux différents code couleur. L'utilisation de ces pigtails colorés assure la terminaison du câble dans les tiroirs plus facilement et plus sûrement. Le risque de mauvaise connexion de fibre est réduit

Deux fois 6 fibres en structure semi-serrée de différentes couleurs sont enroulées autour deux anneaux et emballé dans un sachet en plastique.

Caractéristiques

- Enroulés autour de transporteurs cartonnés
- 12 couleurs différentes
- Utilisables avec tous types de connecteurs

Avantages

- Meilleure manipulation de la fibre
- Meilleure connexion avec la colonne montante
- Solution universelle pour tous types de tiroirs

Specifications Techniques

Dimensions

Longueur des pigtails

2 mètres

Couleur des pigtails IEC 304

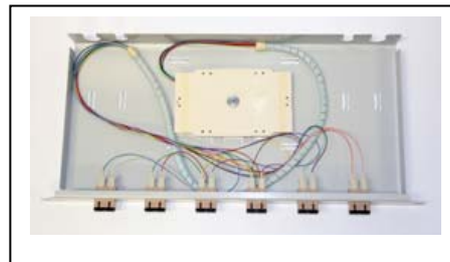
Rouge, vert, bleu, jaune, blanc, gris, marron, violet, turquoise, noir, orange, rose

Type de pigtails

Structure semi-serrée



Parfaitement compatible
avec les tiroirs ECO SPP3 et
avec et tout autre tiroir 19''
du type tiroirs SPP3



Information de commande

Description produit	Référence	Code
ST Pigtail multimode 50/125, 2m, 12 couleurs code IEC	BANOO-ZK0002-CC	536104
ST Pigtail multimodes 62.5/125, 2m, 12 couleurs code IEC	BANOO-AP0002-CC	536105
SC Pigtail multimode 50/125, 2m, 12 couleurs code IEC	BDBOO-ZK0002-CC	536106
SC Pigtail multimode 50/125, 2m, 12 couleurs code IEC	BDBOO-ZO0002-CC	536107
SC pigtail multimode 62.5/125, 2m, 12 couleurs code IEC	BDBOO-AP0002-CC	536108
SC pigtail monomode 9/125, 2m, 12 couleurs code IEC	ADAOO-AU0002-CC	536109
SC/UPC pigtail monomode 9/125, 2m, 12 couleurs code IEC	AEQOO-AU0002-CC	536110
LC pigtail multimode 50/125, 2m, 12 couleurs code IEC	BDUOO-ZK0002-CC	536111
LC pigtail multimode 50/125, 2m, OM3, 12 couleurs code IEC	BDUOO-ZO0002-CC	536112
LC pigtail multimode 62.5/125, 2m, 12 couleurs code IEC	BDUOO-AP0002-CC	536113
LC pigtail monomode 9/125, 2m, 12 couleurs code IEC	ADVOO-AU0002-CC	536114
LC/UPC pigtail monomode 9/125, 2m, 12 couleurs code IEC	ADQOO-AU0002-CC	536116
FC pigtail monomode 9/125 jaune, 2m, 12 couleurs code IEC	AENOO-AU0002-CC	536115

Packaging



Deux sachets de 6
pigtaills colorés
Mini de cde = 12



Avis important

3M n'est pas responsable des dommages matériels ou immatériels, consécutifs ou non, à raison des informations communiquées et l'utilisateur doit s'assurer que le ou les produits conviennent exactement à l'emploi envisagé. Les conditions de garantie des produits 3M sont déterminées par les conditions générales de vente du vendeur et, le cas échéant, par la loi applicable. Dans l'hypothèse où un défaut de matière ou de fabrication est prouvé, après inspection, et touchant les produits fournis ou transformés par ou pour le compte de 3M, 3M pourra, à sa discrétion, soit remplacer le ou les produits

défectueux ou rembourser à l'acheteur le prix d'acquisition du ou des produits défectueux. Sauf en ce qui concerne ce qui est mentionné ci-dessus, toutes autres garanties, de quelque nature qu'elles soient, sont expressément exclues, dans la limite de ce qui est autorisé par la loi. 3M, Crimplok, Dynatel, Fibrolok, MS2, Scotchlok, SLIC, Volition, et VF45 sont des marques appartenant à 3M. Quante, SID, et ID3000 sont des marques appartenant à Quante AG.

3M Telecommunications

POUYET SA
Boulevard de L'Oise
95006 Cergy Pontoise cedex-France
Tel.: +33 (0) 1 30 31 61 61
Fax: +33 (0) 1 30 31 63 05
Internet: www.3MTelecommunications.com

Peut être modifié sans avis préalable