



Cordon LC-LC duplex uniboot reversible multimode OM4 7 mètres, violet + languette push-pull, diamètre 2mm

GGM D5MLC7MRV



Les cordons uniboot multimode OM4 permettent de gérer aisément le brassage en face avant des tiroirs optiques en cas de forte densité :

- Gaine simple, diamètre 2 mm : réduit l'encombrement des fibres
- Languette de type "push-pull" : facilite les insertions / extractions dans les ports optiques
- Réversibles : inversion possible de la polarité, simplifie les ajustements sur site sans changer de matériels d'extrémité

Caractéristiques Article

- Renfort : : Mèches d'aramide

Caractéristiques ETIM 10

- Catégorie de fibre : multimode 50/125
- Catégorie : OM4
- Nombre de fibres : 2
- Diamètre extérieur gaine fibre simple : 2 mm
- Longueur : 7 m
- Connecteur A : LC-Duplex
- Connecteur B : LC-Duplex
- Connexion version APC 1 : Non
- Connexion version APC 2 : Non
- Couleur de gaine : violet
- Sans halogène selon IEC 60754-1 : Oui
- Sans halogène selon IEC 60754-2 : Non
- Sans halogène selon IEC 60754-3 : Non
- Retardateur de flamme selon EN 50265-2-1 : Non
- Retardateur de flamme selon IEC 60332-1-2 : Non
- Retardateur de flamme selon IEC 60332-3-24 (Cat C) : Non
- A faible dégagement de fumée selon IEC 61034-2 : Non
- Faible émission de fumée selon AS/NZS 1660.5.2 : Non