



Bobine amorce format cube OS2 9/125µm STUPC/LCUPC 150 mètres, cube compact et aimanté, extrémités protégées
GGM OFL9TLC150



Attention !
Cette photo ne présente pas le coloris exact

Les bobines amorces sont indispensables lors de tests de réflectométrie. Positionnées en début et en fin de liaison, elles permettent de qualifier les connecteurs d'entrée et de sortie, et d'éliminer la zone morte du réflectomètre. Dotés d'un format de type cube, elles allient praticité, performance et robustesse afin de réaliser des tests facilement.

Caractéristiques Produit

- Type de fibre : Monomode OS2
- Autres configurations : Nous consulter

Caractéristiques Article

- Connecteurs : ST/UPC & LC/UPC ajustés à faibles pertes
- Longueur de fibre (m) : 150
- Largeur (mm) : 86

Caractéristiques ETIM 9

- Catégorie : OS2
- Longueur de fibre : autre
- Type de connecteur côté 1 : ST
- Type de connecteur côté 2 : LC