



Bobine amorce format cube OM2 50/125µm ST/SC 150 mètres, cube compact et aimanté, extrémités protégées

GGM OFL2TC150



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 : Multimode OM2
- Autres configurations : Nous consulter

Caractéristiques Article

- Connecteurs : SC ajustés à faibles pertes
- Longueur de fibre (m) : 150
- Largeur (mm) : 86

Caractéristiques ETIM 9

- Catégorie : OM2
- Longueur de fibre : autre
- Type de connecteur côté 1 : ST
- Type de connecteur côté 2 : SC