

**Caractéristiques**

Coffrets de bobines amorce pour mesures avec OTDR. Les bobines amorce sont placées dans des coffrets IP50 (étanches à la poussière) très robustes. Jusqu'à 4 bobines par coffret possibles. Les legs de raccordement sont, au choix, soit préconnectorisés en usine, soit en version épissures. Afin d'être certain de reproduire les conditions de test (Encircled Flux), un mode Conditioner peut être intégré.



Nous vous conseillons volontiers sur les différentes possibilités.

**Type : "Variante préconnectorisé en usine"**

Legs de raccordement : 2 m  
 Type de connecteurs : au choix  
 Mode Conditioner : possible (uniquement pour les types multimode)  
 Maintenance : Changement des connecteurs en usine

**Type : "Variante pour pigtaills"**

Raccordement : cassette d'épissures intégrée  
 Type de connecteurs : configurable avec les pigtaills  
 Maintenance : Remplacement des connecteurs défectueux sur place (fusion)



**Données techniques**

Fibres : disponible avec tous les types de fibre  
 Connecteurs : tous les connecteurs Simplex et Duplex  
 Longueur de fibre : max. 1000m par fibre /2000 m au total  
 Dimensions : 270 x 220 x 80mm

Bien que les informations aient été rassemblées avec soin et en tenant compte de nos connaissances actuelles, nous souhaitons préciser que nous n'incitons personne à enfreindre les brevets existants. Dans notre démarche d'amélioration continue de nos produits, nous nous réservons le droit d'apporter les changements jugés nécessaires.

| Rédacteur  | Date       | Approbateur | Date       | Rév. | Numéro de version | Nom        | Date       |
|------------|------------|-------------|------------|------|-------------------|------------|------------|
| S. Schmidt | 18.12.2013 | C. Hahn     | 18.12.2013 | 003  |                   | S. Schmidt | 18.12.2013 |