

Fiche de spécifications

Page 1/5

OpDAT Câble d'installation pré-assemblés Préco 12xOM4, LC-LC, 20 m, aide à la rétraction d'un côté IP50, classe C_{ca}

Référence
15CU127JJ5020G
EAN 4251394688237
04.03.2026
Version: A

Illustrations

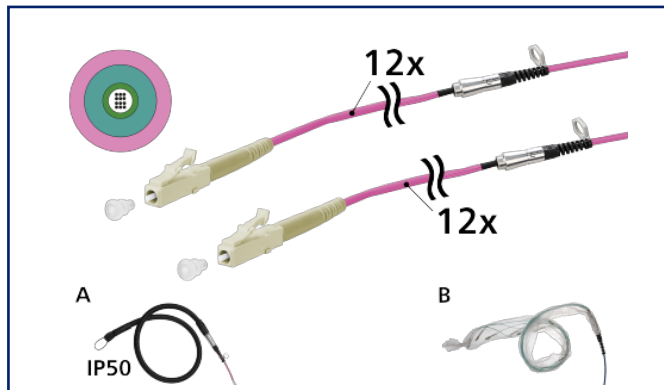
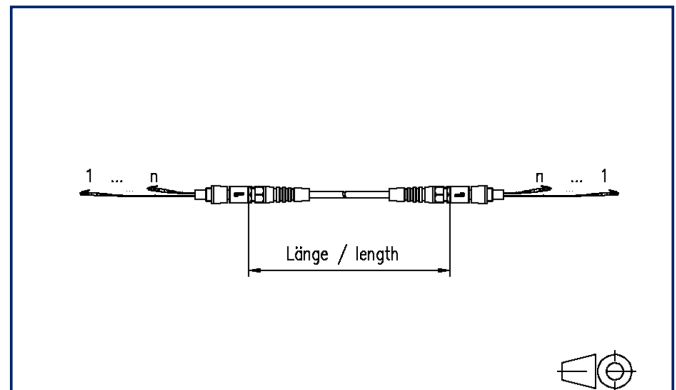


Schéma dimensionnel



Voir schéma agrandi en fin du document

Description du produit

- ligne pré-confectionnée avec câble universel pour une installation et une pose rapides des fibres optiques
- Classe de protection incendie C_{ca}
- confectionné des deux côtés avec des connecteurs LC
- fibre OM4 résistante à la courbure
- répartiteur en acier inox pour un montage rapide dans les boîtiers de distribution
- fanouts en cascade
- Côté A : aide à la rétraction robuste avec classe de protection IP50
- Côté B : protégé par un film à bulles
- Accessoires en option : aide à la rétraction avec classe de protection IP50

Fiche de spécifications

Page 2/5

OpDAT Câble d'installation pré-assemblés Préco 12xOM4, LC-LC, 20 m, aide à la rétraction d'un côté IP50, classe C_{ca}

Référence
15CU127JJ5020G
EAN 4251394688237
04.03.2026
Version: A

Caractéristiques

| Données générales | |
|-------------------------------------|---|
| Domaines d'application | câblage structuré des bâtiments zones de bureaux Services de construction distribués à l'intérieur centre de données |
| Format | Lien fibre optique |
| Technique de transmission | Fibre optique |
| Numérotation des ports | oui |
| Couleur | jaune |
| Dimensions | |
| Dimension (L x H) | 25 mm x 25 mm |
| Dimension (L x H) | 0,984 in. x 0,984 in. |
| Dimension - Interface 1 (L x L x H) | 1,98 in. x 0,176 in. x 0,222 in. |
| Dimension - Interface 2 (L x l x H) | 1,98 in. x 0,176 in. x 0,222 in. |
| Type de mode de la fibre | Multimode |
| Classe de fibre | OM4 |
| Norme de fibre | IEC 60793-2-10 Type A1a.3 |
| Type de câble | Câble universel |
| Nombre de câbles / de brins | 12 |
| Type de polissage | PC (Physical Contact) |
| Structure d'une fibre | 50/125 µm |
| Longueur de câble (m) | 20 m |
| Longueur de câble (ft) | 65,62 ft |
| Aide de tirage - diamètre | 1,161 in. |
| Aide de tirage - diamètre | 29,5 mm |

Raccordements/interfaces

| | |
|---|-----------|
| Connectique interface 1 | LC |
| Connectique interface 2 | LC |
| Diamètre de la gaine de câble (min. - max.) | |
| Diamètre de la gaine de câble | 7,5 mm |
| Diamètre de la gaine de câble | 0,295 in. |
| Diamètre de la ferrule | 1,25 mm |
| Diamètre de la ferrule | 0,049 in. |

Fiche de spécifications

Page 3/5

**OpDAT Câble d'installation pré-assemblés Préco 12xOM4,
LC-LC, 20 m, aide à la rétraction d'un côté IP50, classe C_{ca}**Référence
15CU127JJ5020G
EAN 4251394688237
04.03.2026
Version: A**Caractéristiques****Informations mécaniques**

| | |
|----------------------|-------------|
| Type de connecteur | simplex |
| décharge de traction | Glass yarns |

Matériaux et propriétés des matériaux

| | |
|---------------|-----|
| Sans halogène | oui |
| sans métal | oui |

Normes/Réglémentations

| | |
|---|------------------------|
| Câblage universel du bâtiment | |
| Exigences générales | ISO/IEC 11801 cat. OM4 |
| Interfaces de connecteurs à fibres optiques | IEC 61754-20 |
| Standard ITU-T | G.651.1 |

Classifications

| | |
|-----------|----------|
| ETIM 7.0 | EC002700 |
| ETIM 8.0 | EC002700 |
| ETIM 9.0 | EC002700 |
| ETIM 10.0 | EC002700 |

Spécifications d'emballage

| | |
|------------------|------------------|
| Type d'emballage | 1 pc(s) / carton |
|------------------|------------------|

Note d'utilisation

Ce produit est un produit standard de METZ CONNECT. METZ CONNECT n'a pas connaissance de l'utilisation spécifique prévue des marchandises par le client ou tout autre client du client. Le client garantit qu'il a entièrement et suffisamment testé l'utilisation des biens et toutes les modifications du produit, les changements du produit ou les améliorations du produit en ce qui concerne l'utilisation spécifique prévue conformément à l'état de l'art ou de toute autre manière. À la demande de METZ CONNECT, le client soumettra et mettra à disposition des preuves significatives (par exemple, des protocoles d'essai et de laboratoire, des certifications, etc.)

Fiche de spécifications

OpDAT Câble d'installation pré-assemblés Préco 12xOM4, LC-LC, 20 m, aide à la rétraction d'un côté IP50, classe C_{ca}

Page 4/5

Référence
15CU127JJ5020G
EAN 4251394688237
04.03.2026
Version: A

Accessoires

| Référence | Désignation |
|-------------|--|
| 152Z0050S-E | OpDAT Préco aide à la rétraction IP50 taille S |



Fiche de spécifications

**OpDAT Câble d'installation pré-assemblés Préco 12xOM4,
LC-LC, 20 m, aide à la rétraction d'un côté IP50, classe C_{ca}**

Page 5/5

Référence
15CU127JJ5020G
EAN 4251394688237
04.03.2026
Version: A

Illustrations

Schéma dimensionnel

