

# Fiche de spécifications

## OpDAT cassette d'épissures préfabriquée 12xSC UPC OS2

Page 1/5

Référence  
150929E000-E

EAN 4250184174424

06.03.2026

Version: AL

### Illustrations

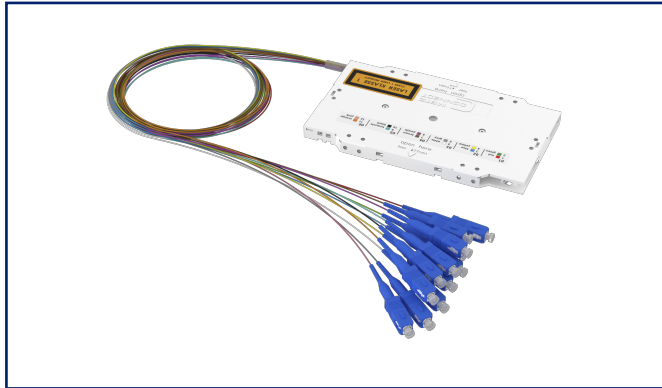
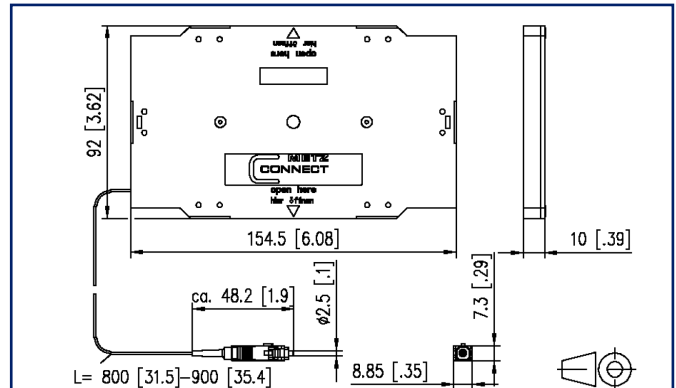


Schéma dimensionnel



Voir schéma agrandi en fin du document

### Description du produit

- Cassette d'épissures préfabriquée équipée de 12 pigtails avec connecteurs SC
- Convient au montage dans les panneaux de brassage fibre optique suivants : OpDAT fix, OpDAT slide, OpDAT PF et OpDAT PA
- Cassette d'épissures standard (154,50 x 92 x 10 mm) avec support d'épissures crimp et couvercle
- 12 pigtails à structure semi-serrée, posés et déployés
- Couleurs des pigtails assorties selon IEC 60304, revêtement primaire et secondaire de la même couleur
- Avec protocole de test, la perte d'insertion et la perte par réflexion sont testées à 100 %
- Longueurs échelonnées des pigtails à partir de la cassette entre 80 et 90 cm
- Versions : avec fibres OS2, OM5, OM4, OM3



## Fiche de spécifications

Page 2/5

## OpDAT cassette d'épissures préfabriquée 12xSC UPC OS2

Référence  
150929E000-E

EAN 4250184174424

06.03.2026

Version: AL

**Caractéristiques**

Données générales	
Domaines d'application	centre de données
Mesure mécanique selon MICE	M1
Mesure ingress selon MICE	I1
Mesure climatique selon MICE	C1
Mesure électromagnétique selon MICE	E3
Format	Cassette d'épissures préfabriquée équipée
Technique de transmission	Fibre optique
Couleur	bleu
Dimensions	
Dimension (L x L x H)	92 mm x 154,5 mm x 10 mm
Dimension (L x L x H)	3,622 in. x 6,083 in. x 0,394 in.
Type de mode de la fibre	Monomode
Classe de fibre	OS2
Norme de fibre	ITU-T G.657.A
Type de câble	pigtail(s)
Nombre de câbles / de brins	12
Nombre de fibres par câble/ fibre	1
Type de polissage	UPC (Ultra Physical Contact)
Structure d'une fibre	9/125 µm
Longueur minimum	0,8 m
Longueur minimum	2,62 ft
Longueur maximum	0,9 m
Longueur maximum	2,95 ft

Raccordements/interfaces	
Connectique interface 2	SC UPC

Propriétés optiques	
Perte d'insertion	max. 0,3 dB
Atténuation de retour	min. 50 dB





## Fiche de spécifications

Page 4/5

## OpDAT cassette d'épissures préfabriquée 12xSC UPC OS2

Référence  
150929E000-E

EAN 4250184174424

06.03.2026

Version: AL

**Accessoires de**

Référence	Désignation
1502000200-E	OpDAT PF 1HE Patchfeld festeinbau für 24xSC/LC-D, unbestückt
1502005200-E	OpDAT PF panneau de brassage pour 12xSC-D/LC-Q/ST-D
1502007300-E	OpDAT PF panneau de brassage pour 24xLC-D/SC-S/E2000-S
1502200200-E	OpDAT PA panneau de brassage non équipé pour 24xLC-D/SC-S/E2000, gris
1502205200-E	OpDAT PA panneau de brassage pour 12xSC-D/LC-Q/ST-D
1502507300-E	OpDAT fix panneau de brassage pour 24xLC-D/SC-S/E2000
150250B200-E	OpDAT fix panneau de brassage pour 24xSC-D/LC-Q/ST-D



Fiche de spécifications

OpDAT cassette d'épissures préfabriquée 12xSC UPC OS2

Référence  
150929E000-E

EAN 4250184174424

06.03.2026

Version: AL

Illustrations

Schéma dimensionnel

