

Fiche de spécifications

Page 1/5

OpDAT cassette d'épissures préfabriquée 12xE2000 APC OS2

Référence
150929MA00-E

EAN 4250184175872

06.03.2026

Version: AK

Illustrations

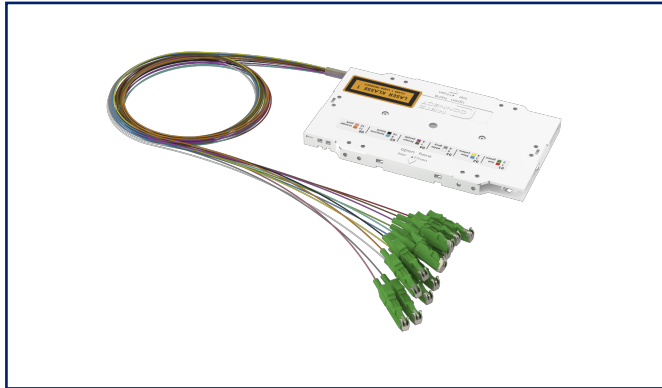
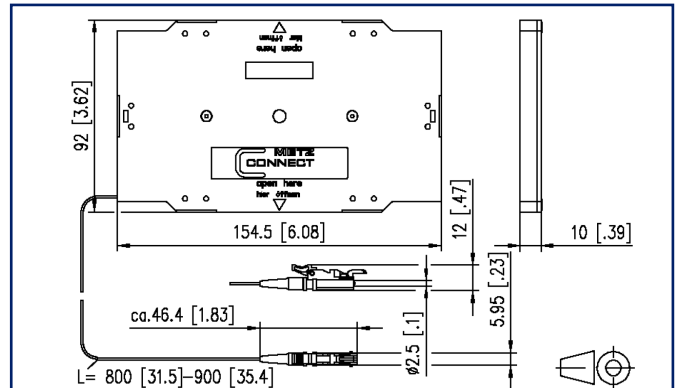


Schéma dimensionnel



Voir schéma agrandi en fin du document

Description du produit

- Cassette d'épissures préfabriquée équipée de 12 pigtails avec connecteurs E2000
- 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, OS2, 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
- E2000/UPC (bleu), E2000/APC (vert), E2000/PC (beige)
- Versions : avec fibres OS2, OM4, OM3



Fiche de spécifications

Page 2/5

OpDAT cassette d'épissures préfabriquée 12xE2000 APC OS2

Référence
150929MA00-E

EAN 4250184175872

06.03.2026

Version: AK

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	verte
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 (ISO/IEC 11801/EN50173 & IEC 60793-2-50 B1.3, B6_a & ITU-T G.657.A1, G.652.D)
Type de câble	pigtail(s)
Nombre de câbles / de brins	12
Type de polissage	APC (Angled 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	E2000 APC
-------------------------	-----------

Propriétés optiques

Perte d'insertion	max.0,3 dB
Atténuation de retour	min. 65 dB

Fiche de spécifications

Page 4/5

OpDAT cassette d'épissures préfabriquée 12xE2000 APC OS2

Référence
150929MA00-E

EAN 4250184175872

06.03.2026

Version: AK

Accessoires de

Référence	Désignation
1502000200-E	OpDAT PF 1HE Patchfeld festeinbau für 24xSC/LC-D, unbestückt
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
1502507300-E	OpDAT fix panneau de brassage pour 24xLC-D/SC-S/E2000



Fiche de spécifications

OpDAT cassette d'épissures préfabriquée 12xE2000 APC OS2

Référence
150929MA00-E

EAN 4250184175872

06.03.2026

Version: AK

Illustrations

Schéma dimensionnel

