

## Fiche de spécifications

OpDAT REGpro plaque frontale 3UH, 7UL  
6xLC-Q MM (céramique, violet bruyère)

Page 1/4

Référence  
15024A7906-E

EAN 4250184165026

2017-07-02

### Illustrations

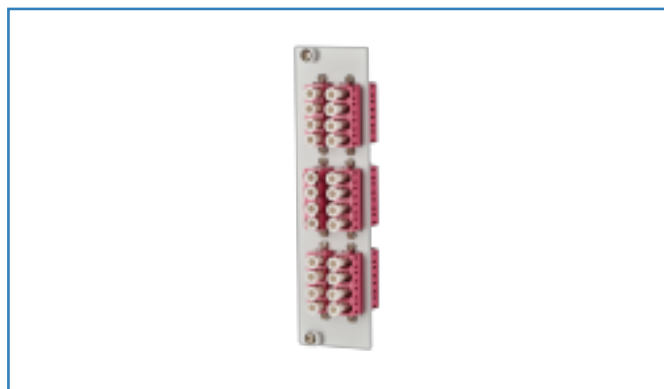
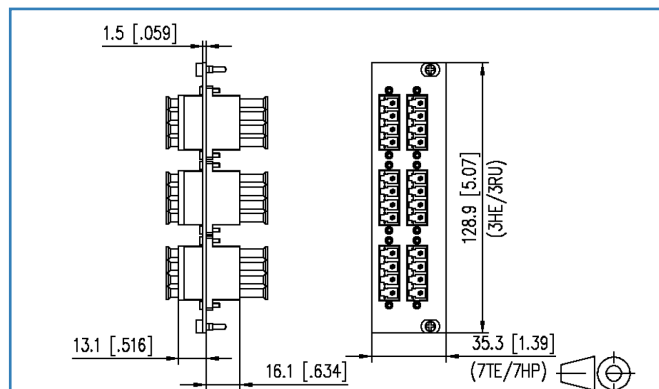


Schéma dimensionnel



Voir schéma agrandi en fin du document

### Description du produit

- Plaque frontale 3UH/7UL (unités de division) avec coupleurs LC-Q
- Douille de guidage en céramique avec fente pour les applications singlemode et multimode
- Convient pour le montage sur OpDAT REGpro et OpDAT REGpro24
- Tôle d'acier peinte par poudrage, grise
- Versions : 3 ou 6 LC-Q (bleu), 3 ou 6 LC-Q (violet bruyère), 3 ou 6 LC-Q (aqua), 3 ou 6xLC-Q APC (vert)

## Fiche de spécifications OpDAT REGpro plaque frontale 3UH, 7UL 6xLC-Q MM (céramique, violet bruyère)

Page 2/4

Référence  
15024A7906-E

EAN 4250184165026

2017-07-02

### Caractéristiques

#### Données générales

Domaines d'application	Câblage structuré des bâtiments
Format	Plaque frontale
Type de montage	3UH/7UL
Technique de transmission	Fibre optique
Couleur	violet bruyère
Dimensions	
Dimension (L x l x H)	30,70 x 128,90 x 35,30 mm
Dimension (L x l x H)	1,209 x 5,075 x 1,39 in.
Unité de hauteur	3UH
Unité de largeur	7TE
Type de mode de la fibre	Multimode

#### Raccordements/interfaces

Connectique interface 1	Coupleurs LC-Q
Connectique interface 2	Coupleurs LC-Q
Nombre de ports interface 1	6
Nombre de ports interface 2	6
Nombre de ports équipés interface 1	6
Nombre de ports équipés interface 2	6
Nombre de ports avec protection anti-poussière interface 1	6
Nombre de ports avec protection anti-poussière interface 2	6

#### Propriétés mécaniques

Découpe	SC-D, LC-Q, ST-D
Endurance - Nombre de cycles de connexion	min. 1000

#### Matériaux et propriétés des matériaux

Matériau - Cadre porteur	acier
Matériau - Cadre porteur, surface	peinte par poudrage
Matériau - Manchon de guidage	PhBr, avec fente
Matériau - Boîtier du coupleur	Matière plastique

## Fiche de spécifications OpDAT REGpro plaque frontale 3UH, 7UL 6xLC-Q MM (céramique, violet bruyère)

Page 3/4

Référence  
15024A7906-E

EAN 4250184165026

2017-07-02

### Caractéristiques

#### Homologations

RoHS conforme

#### Le produit répond aux normes suivants

Interfaces de connecteurs à fibres optiques DIN EN 61754-20

#### Classifications

ETIM 5.0 EC001130

ETIM 6.0 EC001130

#### Spécifications d'emballage

Type d'emballage 1 pc(s) / sachet plastique

Unité d'emballage - poids (gramme) 168,00 g

Unité d'emballage - poids (livre) 0,37 lb

Fiche de spécifications  
**OpDAT REGpro plaque frontale 3UH, 7UL**  
**6xLC-Q MM (céramique, violet bruyère)**

**Illustrations**

Schéma dimensionnel

