

## Fiche de spécifications

### OpDAT REGpro plaque frontale 3UH, 7UL 6xSC-D MM (Ph-Br)

Page 1/4

Référence  
15024AC206-E

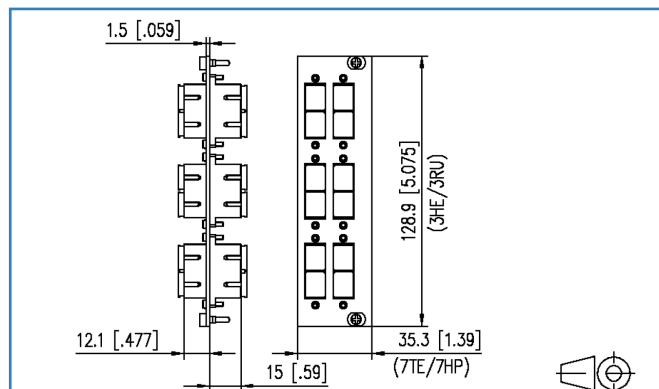
EAN 4250184130420

2017-18-08

## Illustrations



Schéma dimensionnel



Voir schéma agrandi en fin du document

## Description du produit

- Plaque frontale 3UH/7UL (unités de division) avec 6 coupleurs SC-D
- Douille de guidage en céramique avec fente pour les applications singlemode et multimode
- Convient pour le montage sur OpDAT REGpro et OpDAT REG S
- Tôle d'acier peinte par poudrage, grise
- 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 REGpro24 et OpDAT REG S
- 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

Page 2/4

OpDAT REGpro plaque frontale 3UH, 7UL 6xSC-D MM (Ph-Br)

Référence  
15024AC206-E

EAN 4250184130420

2017-18-08

Caractéristiques

Données générales

Domaines d'application	Câblage structuré des bâtiments
Format	Plaque frontale
Type de montage	3UH/7UL
Technique de transmission	Fibre optique
Couleur	gris
Dimensions	
Dimension (L x l x H)	28,60 x 128,90 x 35,30 mm
Dimension (L x l x H)	1,126 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	SC-D Coupleurs
Connectique interface 2	SC-D Coupleurs
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
Type de connecteur	Duplex
Endurance - Nombre de cycles de connexion	min. 500

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

Page 3/4

OpDAT REGpro plaque frontale 3UH, 7UL 6xSC-D MM (Ph-Br)

Référence  
15024AC206-E

EAN 4250184130420

2017-18-08

Caractéristiques

Homologations

RoHS conforme

Le produit répond aux normes suivants

Interfaces de connecteurs à fibres optiques DIN EN 61754-4

Classifications

ETIM 5.0 EC001130

ETIM 6.0 EC001130

Spécifications d'emballage

Type d'emballage 10 pc(s) / carton

Unité d'emballage - poids (gramme) 280,00 g

Unité d'emballage - poids (livre) 0,62 lb

Dimension - Emballage (l x H x P) 205,00 x 105,00 x 89,00 mm

Dimension - Emballage (l x H x P) 8,071 x 4,134 x 3,504 in.



## Fiche de spécifications

### OpDAT REGpro plaque frontale 3UH, 7UL 6xSC-D MM (Ph-Br)

Page 4/4

Référence  
15024AC206-E

EAN 4250184130420

2017-18-08

## Illustrations

Schéma dimensionnel

