

Fiche de spécifications

OpDAT slide panneau de brassage non équipé pour 24xLC-D/SC-S/E2000, gris

Page 1/4

Référence
1502607300-E

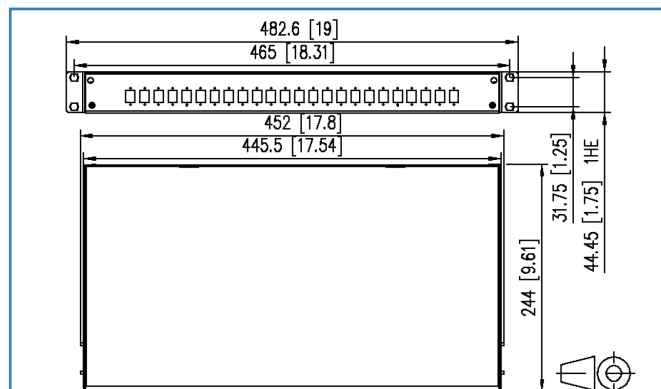
EAN 4250184190813

2018-05-03

Illustrations



Schéma dimensionnel



Voir schéma agrandi en fin du document

Description du produit

- Panneau de brassage fibre optique 19 pouces, 1UH, avec plateau d'épissures/plaque frontale coulissant (gris ou noir)
- Le plateau peut être basculé et sorti entièrement (dispositif de blocage)
- non équipé
- Plusieurs possibilités d'entrée de câble à l'arrière (fixation par PG13,5, PG16 et PG21 ou M20 et M25)

Variantes

24 x LC-D

24 x SC-D

24 x E2000-D

Découpes pour

LC-D, SC-S, E2000-S

SC-D, LC-Q, ST-D, SC-D/ST-D

E2000-D



Fiche de spécifications
OpDAT slide panneau de brassage non équipé
pour 24xLC-D/SC-S/E2000, gris

Page 2/4

Référence
1502607300-E
EAN 4250184190813

2018-05-03

Caractéristiques

Données générales

Domaines d'application	Bureaux Data center
Format	panneau de brassage
Type de montage	1UH
Couleur	métallique
Dimensions	
Dimension (l x L x H)	244,00 x 482,60 x 44,45 mm
Dimension (l x L x H)	9,606 x 19 x 1,75 in.
Pouces	19 pouces
Unité de hauteur	1UH
Profondeur d'encastrement	240,00 mm
Profondeur d'encastrement	9,449 in.
Possibilité d'étiquetage	nombre fixe de l'empreinte

Raccordements/interfaces

Nombre de ports interface 1	24
Nombre de ports équipés interface 1	0
Nombre de ports interface 2	24
Nombre de ports équipés interface 2	0
Accès ou départ de câble	plusieurs possibilités d'entrée de câble à l'arrière

Propriétés mécaniques

Découpe	SC, LC-D, E2000
---------	-----------------

Matériaux et propriétés des matériaux

Matériau - Boîtier	Al (Aluminium)
Matériau - Plaque frontale	tôle d'acier

Homologations

RoHS	conforme
------	----------

Spécifications d'emballage

Type d'emballage	1 pc(s) / carton
Dimension - Emballage (l x H x P)	523,00 x 361,00 x 45,00 mm
Dimension - Emballage (l x H x P)	20,591 x 14,213 x 1,772 in.

Fiche de spécifications
OpDAT slide panneau de brassage non équipé
pour 24xLC-D/SC-S/E2000, gris

Page 3/4

Référence
1502607300-E
EAN 4250184190813

2018-05-03

Caractéristiques

Référence	Désignation
15090502-I	Cache de remplissage LC-D/SC/E2000, noir
15090074-I	OpDAT LC-D coupleur OS2 (bleu)
15090077-I	OpDAT LC-D coupleur OM3 (aqua)
15090075-I	OpDAT LC-D coupleur OM4 (violet)
15090076-I	OpDAT LC-D APC coupleur OS2 (vert)
15090057-I	OpDAT E2000 coupleur OM2 (beige)
15090058-I	OpDAT E2000 coupleur OS2 (bleu)
15090059-I	OpDAT E2000 APC coupleur OS2 (vert)
1509005A-I	OpDAT E2000-D Kupplung OM2 (beige) mit Snap-In Befestigung
1509005B-I	OpDAT E2000-D Kupplung OS2 (blau) mit Snap-In Befestigung
1509005C-I	OpDAT E2000-D APC Kupplung OS2 (grün) mit Snap-In Befestigung
1509005G-I	OpDAT E2000 coupleur OM4 (beige+violet)
1509005H-I	OpDAT E2000 coupleur OM3 (beige+aqua)
1509007B-I	OpDAT LC-D coupleur OM2 (beige)
1509001C-I	OpDAT coupleur SC OM3 (aqua)
1509001B-I	OpDAT coupleur SC UPC OS2 (bleu)
1509001D-I	OpDAT coupleur SC OM4 (violet)
1509001A-I	OpDAT coupleur SC APC OS2 (vert)
15090012-I	OpDAT SC coupleur OM2 (beige)
15090503-I	Cache de remplissage LC-D/SC/E2000, blanc

© 2018 METZ CONNECT - Technische Änderungen vorbehalten! Subject to modifications! Sous réserve de modifications techniques!



Fiche de spécifications
**OpDAT slide panneau de brassage non équipé
 pour 24xLC-D/SC-S/E2000, gris**

Illustrations

Schéma dimensionnel

