

Fiche de spécifications

Page 1/6

Modul support de module 19 pouces 1UH 24 ports acier inox non équipé

Référence

130921-00-E

EAN 4250184106159

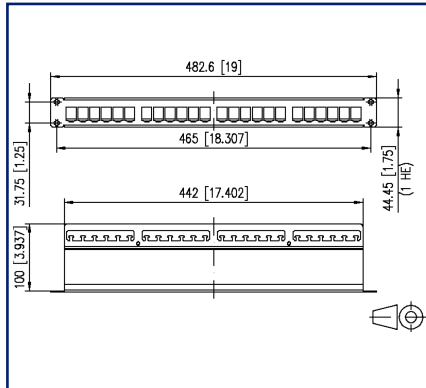
22.09.2025

Version: T

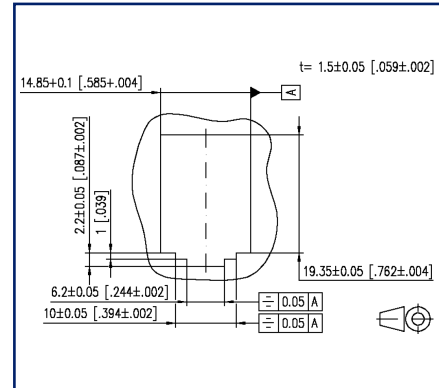
Illustrations



Schéma dimensionnel



Découpe



Voir schéma agrandi en fin du document

Description du produit

- Support pour modules en acier inoxydable 19 pouces, 1UH, pour 24 modules individuels, format : Modul
- Décharge de traction supplémentaire possible sur le panneau de brassage avec attache-câbles
- Goujon de masse M6 x 10 avec écrou et rondelle crantée
- Y compris 30 cm de câble de masse
- Tous les modules entièrement blindés sont reliés via le support pour modules en acier inoxydable



Fiche de spécifications

Page 2/6

**Modul support de module 19 pouces 1UH 24 ports
acier inox non équipé**

 Référence
 130921-00-E

EAN 4250184106159

22.09.2025

Version: T

Caractéristiques
Données générales

| | |
|-------------------------------------|-------------------------------|
| Domaines d'application | zones de bureaux |
| Mesure mécanique selon MICE | M1 |
| Mesure ingress selon MICE | I1 |
| Mesure climatique selon MICE | C1 |
| Mesure électromagnétique selon MICE | E3 |
| Format | panneau de brassage |
| Couleur | acier inox |
| Dimensions | |
| Dimension (L x L x H) | 100 mm x 482,6 mm x 44,45 mm |
| Dimension (L x L x H) | 3,937 in. x 19 in. x 1,75 in. |
| Pouces | 19 pouces |
| Unité de hauteur | 1UH |
| Modularité | oui |
| 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 |
| Longueur du conducteur de terre | 0,3 m |
| Longueur du conducteur de terre | 0,98 ft |
| Mise à la terre | goujon de masse M6x10 avec écrou et rondelle crantée |
| Raccordement du blindage | ressort flexible de contact |

Informations mécaniques

| | |
|---------|-----------|
| Découpe | MC module |
|---------|-----------|

Matériaux et propriétés des matériaux

| | |
|-----------------------------------|------------|
| Matériaux - Porte-module | acier inox |
| Matériaux - Porte-module, surface | Zn (zinc) |
| Sans halogène | oui |
| RoHS | conforme |



METZ CONNECT GmbH | Im Tal 2 | 78176 Blumberg | Germany

Phone +49 7702 533-0 | Fax +49 7702 533-433

 Weitere Dokumentation siehe / additional documentation see /
 documentation supplémentaire voir www.metz-connect.com

Fiche de spécifications

Page 3/6

Modul support de module 19 pouces 1UH 24 ports acier inox non équipé

Référence
130921-00-E

EAN 4250184106159

22.09.2025

Version: T

Caractéristiques

Conditions d'environnement

Température (min. - max.)

| | |
|---------------------------|-----------------|
| Température - Stockage °C | -40 °C - 70 °C |
| Température - Stockage °F | -40 °F - 158 °F |
| Température - Service °C | -40 °C - 70 °C |
| Température - Service °F | -40 °F - 158 °F |

Certifications

UL listed (file no.)



DUXR.E178484

Classifications

| | |
|-----------|----------|
| ETIM 7.0 | EC002006 |
| ETIM 8.0 | EC002006 |
| ETIM 9.0 | EC002006 |
| ETIM 10.0 | EC002006 |

Spécifications d'emballage

Type d'emballage 1 pc(s) / carton

Note d'utilisation

Ce produit est un produit standard de METZ CONNECT. METZ CONNECT n'a pas connaissance de l'utilisation spécifique prévue des marchandises par le client ou tout autre client du client. Le client garantit qu'il a entièrement et suffisamment testé l'utilisation des biens et toutes les modifications du produit, les changements du produit ou les améliorations du produit en ce qui concerne l'utilisation spécifique prévue conformément à l'état de l'art ou de toute autre manière. À la demande de METZ CONNECT, le client soumettra et mettra à disposition des preuves significatives (par exemple, des protocoles d'essai et de laboratoire, des certifications, etc.)

METZ CONNECT GmbH | Im Tal 2 | 78176 Blumberg | Germany
Phone +49 7702 533-0 | Fax +49 7702 533-433Weitere Dokumentation siehe / additional documentation see /
documentation supplémentaire voir www.metz-connect.com

Fiche de spécifications

Page 4/6

**Modul support de module 19 pouces 1UH 24 ports
acier inox non équipé**

 Référence
130921-00-E

EAN 4250184106159

22.09.2025

Version: T

Accessoires

| Référence | Désignation |
|----------------|--|
| 130792 | Kit de fixation, écrous cage M6 |
| 130898-00-I | BLIND module de remplissage gris clair |
| 130898-00-RW-I | BLIND module de remplissage blanc pur |
| 130898-01-I | COAX modul connecteur femelle F / femelle F |
| 130898-02-I | COAX modul connecteur femelle IEC / femelle F |
| 130898-03-I | COAX modul connecteur mâle IEC / femelle F |
| 130908-I-B1 | UAE modul Cat.5e blanc |
| 130909-I | UAE modul Cat.6 jack blanc |
| 130910-DNV | E-DAT modul Cat.6 _A 8(8) connecteur femelle DNV |
| 130910-I | E-DAT modul Cat.6 _A 8(8) connecteur femelle |
| 130910-Z | E-DAT modul Cat.6 _A 8(8) connecteur femelle, (12 pcs) |
| 1309A0-I | E-DAT modul coupleur 8(8) 180° classe E _A |
| 130A11-29-I | UAE modul 8(8) Cat.6 _A noir |
| 130A11-I | UAE modul 8(8) Cat.6 _A blanc |
| 130B11-25-E | 25Gmodul |
| 130B11-25-Z | 25Gmodul (12 pcs) |
| 130B11-DNV | C6 _A modul 180° connecteur femelle DNV |
| 130B11-E | C6 _A modul 180° connecteur femelle |
| 130B11-Z | C6 _A modul 180° jack (12 pcs) |
| 15091001-I | OpDAT modul ST OS2 |
| 15091071-I | OpDAT modul LC-Duplex OS2 |
| 15091072-I | OpDAT modul LC-Duplex OM3 |
| 15091075-I | OpDAT modul LC-Duplex OM4 |
| 15091076-I | OpDAT modul LC-Duplex APC OS2 |
| 1509107B-I | OpDAT modul LC-Duplex MM |
| 820032-0102-I | Clapet anti-poussière pour C6 _A modul blanc pur |
| 820032-0103-I | Clapet anti-poussière pour C6 _A modul gris clair |
| 820032-0105-I | Clapet anti-poussière pour C6 _A modul jaune |
| 820032-0107-I | Clapet anti-poussière pour C6 _A modul vert |
| 820032-0108-I | Clapet anti-poussière pour C6 _A modul rouge |
| 820032-0129-H | Clapet anti-poussière pour C6 _A modul noir, (250 pcs) |
| 820032-0129-I | Clapet anti-poussière pour C6 _A modul noir |



Fiche de spécifications

Page 5/6

**Modul support de module 19 pouces 1UH 24 ports
acier inox non équipé**Référence
130921-00-E

EAN 4250184106159

22.09.2025

Version: T

Accessoires de

| Référence | Désignation |
|---------------|---|
| 130862-1H20-E | Boîtier pour montage en saillie pour panneaux de brassage 19 pouces 1UH blanc pur |
| 130862-2H20-E | Boîtier pour montage en saillie pour panneaux de brassage 19 pouces 2UH blanc pur |



Fiche de spécifications

Page 6/6

Modul support de module 19 pouces 1UH 24 ports
acier inox non équipé

Référence
130921-00-E

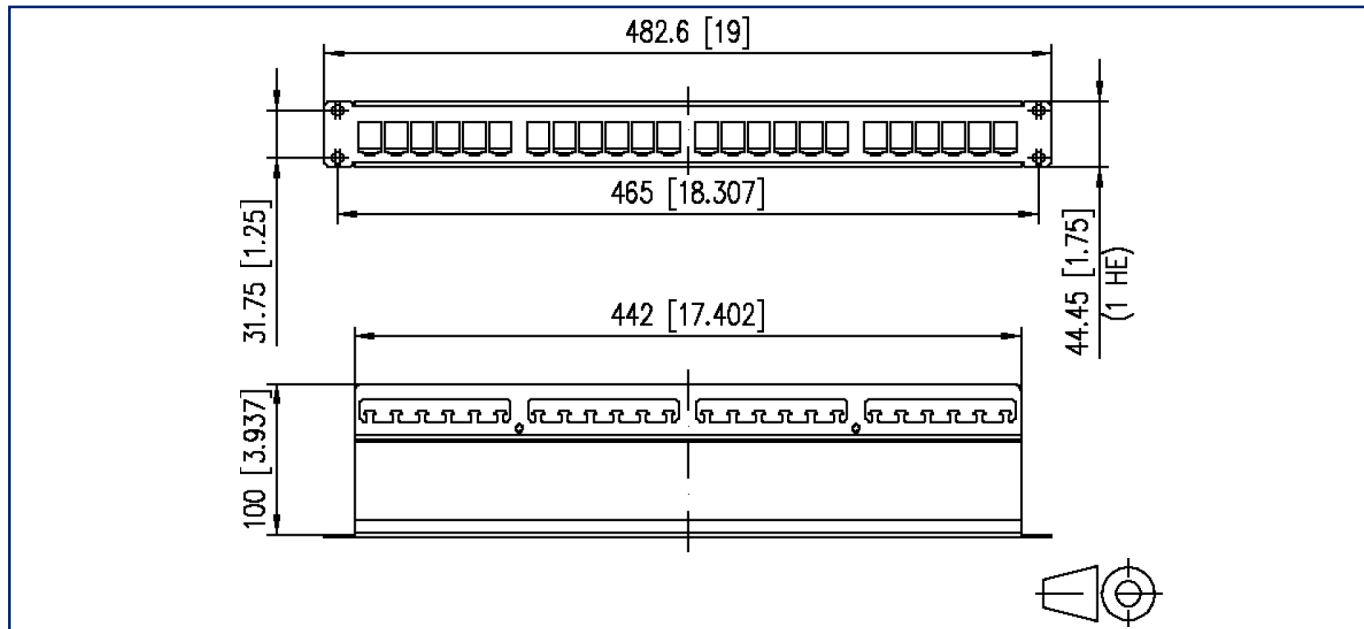
EAN 4250184106159

22.09.2025

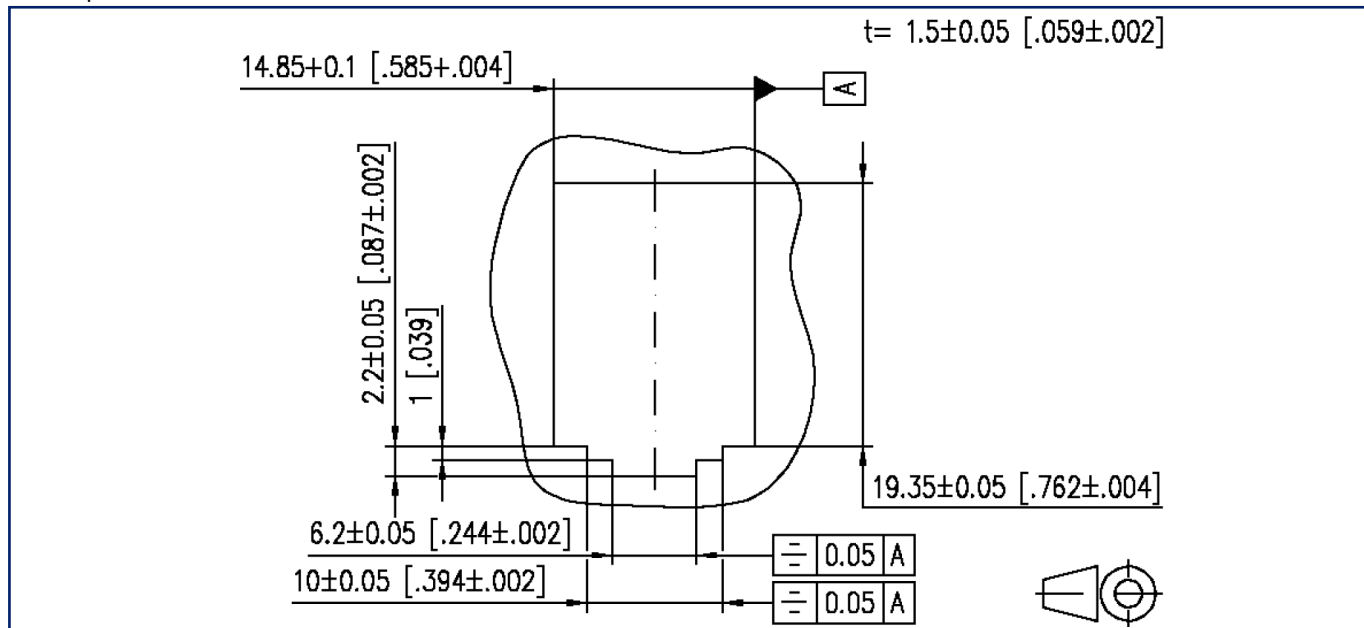
Version: T

Illustrations

Schéma dimensionnel



Découpe



METZ CONNECT GmbH | Im Tal 2 | 78176 Blumberg | Germany

Phone +49 7702 533-0 | Fax +49 7702 533-433

Weitere Dokumentation siehe / additional documentation see /
documentation supplémentaire voir www.metz-connect.com
