

Fiche de spécifications Modul support de module 19 pouces 1UH 24 ports gris clair non équipé, blindé

Page 1/8

Référence 130920-00-E EAN 4250184106111

> 22.09.2025 Version: Y

Illustrations



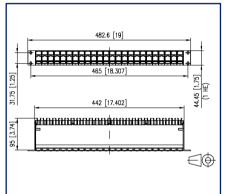
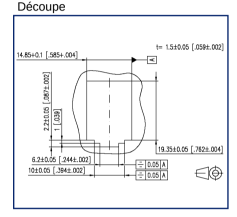


Schéma dimensionnel





Voir schéma aggrandi en fin du document

Description du produit

- Support pour modules 19 pouces, 1UH, pour 24 modules individuels, format : Modul
- Face avant du support pour modules en aluminium anodisé argent
- · Porte-modules en matière plastique, avec clapets anti-poussière (autres couleurs voir accessoires), démontable vers l'avant
- Retenue de câble intégrée, décharge de traction supplémentaire possible
- Porte-étiquette permettant d'insérer l'étiquette jointe
- Feuille pour étiquette 210 x 297 mm, voir accessoires
- 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 par un rail de mise à la terre







Page 2/8

Référence 130920-00-E

EAN 4250184106111 22.09.2025

Version:
zones de bureaux
M1
I1
C1
E3
panneau de brassage
blindé
gris clair
95 mm x 482,6 mm x 44,45 mm
3,74 in. x 19 in. x 1,75 in.
19 pouces
1UH
oui
porte-étiquette avec étiquette + nombre fixe de l'empreinte
24
0
24
0
0,3 m
0,98 ft
goujon de masse M6x10 avec écrou et rondelle crantée
MC module
oui







Page 3/8

Référence 130920-00-E EAN 4250184106111

> 22.09.2025 Version: Y

Caracteristiques	
Matériaux et propiétés des matériaux	
Matériau - Rack pour groupes d'assemblage	Al (Aluminium)
Matériau - Rack pour groupes d'assemblage, surface	anodisé argent
Matériau - Porte-module	ABS
Matériau - Guide câble	ABS
Matériau - Protection anti-poussière	ABS
Matériau - Porte étiquette	ABS, transparent

oui

RoHS	conforme
Conditions d'environnement	
Température (min - max)	

remperature (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

Sans halogène

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









Fiche de spécifications Modul support de module 19 pouces 1UH 24 ports gris clair non équipé, blindé Page 4/8

Référence 130920-00-E

EAN 4250184106111

22.09.2025 Version: Y

Caractéristiques

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.)







Fiche de spécifications Modul support de module 19 pouces 1UH 24 ports gris clair non équipé, blindé

Page 5/8

Référence 130920-00-E

EAN 4250184106111

22.09.2025 Version: Y

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
816979-0103-I	Clapets anti-poussière pour Modul panneaux de brassage subway / REG gris
816979-0105-I	Clapets anti-poussière pour Modul panneaux de brassage subway / REG jaune
816979-0106-I	Clapets anti-poussière pour Modul panneaux de brassage subway / REG bleu
816979-0107-I	Clapets anti-poussière pour Modul panneaux de brassage subway / REG vert
816979-0108-I	Clapets anti-poussière pour Modul panneaux de brassage subway / REG rouge







Fiche de spécifications Modul support de module 19 pouces 1UH 24 ports gris clair non équipé, blindé

Page 6/8

Référence 130920-00-E EAN 4250184106111

> 22.09.2025 Version: Y

Accessoires

860211-Z

Cache pour panneau MC gris

Page 7/8

Référence 130920-00-E EAN 4250184106111

> 22.09.2025 Version: Y

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
130920-00-E-39	SKM ProfiLINKmodul 19" 1HE Modulträger RAL7035, leer E-DATmodul 19"Modulträger"SKM"

Page 8/8

Référence 130920-00-E

EAN 4250184106111

22.09.2025 Version: Y

Illustrations

Schéma dimensionnel

482.6 [19] 465 [18.307] 442 [17.402]

