

Fiche de spécifications

SmartConnect Patchpanel 16 ports module MC

Page 1/6

Référence
130927-1600-E

EAN 4251394635446

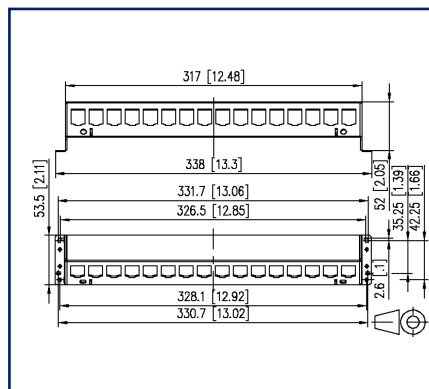
24.09.2025

Version: H

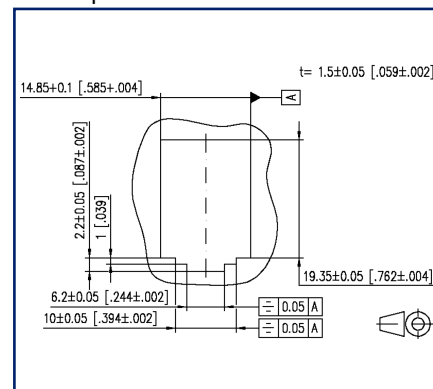
Illustrations



Schéma dimensionnel



Découpe



Voir schéma agrandi en fin du document

Description du produit

- Porte-module vide pour contenir des données, des KOAX et des fibres optiques modules
- Type de montage: module
- Montage sur rail DIN (TH35) ou sur cadre de support ou plaque de montage vissable
- Composé d'un support de module en tôle pliée et de deux supports en plastique fraisés universellement applicables pour toutes les variantes
- Montage des supports en plastique sur le rail DIN et la plaque métallique perforée
- Liaison équipotentielle fonctionnelle selon DIN EN 50310 (VDE0800-2-310) avec 2 fixations par vis possibles via une vis de mise à la terre M6x10 avec écrou et rondelle crantée
- 1 bande d'étiquetage sur le porte-module
- Variantes: 12, 16, 24 ports



Fiche de spécifications

SmartConnect Patchpanel 16 ports module MC

Page 2/6

Référence
130927-1600-E
EAN 4251394635446
24.09.2025
Version: H

Caractéristiques

Données générales

Domaines d'application	câblage structuré des bâtiments Services de construction distribués
Mesure mécanique selon MICE	M1
Mesure ingress selon MICE	I1
Mesure climatique selon MICE	C1
Mesure électromagnétique selon MICE	E3
Format	panneau de brassage
Type de montage	rail DIN TH35, plaque métallique perforée
Couleur	gris
Dimensions	
Dimension (L x L x H)	338 mm x 53,5 mm x 53,5 mm
Dimension (L x L x H)	13,307 in. x 2,106 in. x 2,106 in.
Poids	287 g
Poids	0,6327 lb
Modularité	oui
Possibilité d'étiquetage	bande d'étiquetage sur le porte-module

Raccordements/interfaces

Nombre de ports interface 1	16
Nombre de ports équipés interface 1	0
Accès ou départ de câble	incliné de 45° vers le haut
Mise à la terre	vis de mise à la terre M6x10 avec écrou et rondelle crantée

Informations mécaniques

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

Matériaux et propriétés des matériaux

Matériau - Boîtier	tôle d'aluminium-zinc
Matériau - Montage	PVC
Sans halogène	oui
RoHS	conforme



Fiche de spécifications

SmartConnect Patchpanel 16 ports module MC

Page 3/6

Référence
130927-1600-E

EAN 4251394635446

24.09.2025

Version: H

Caractéristiques

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) / sachet plastique
------------------	----------------------------

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

Page 4/6

SmartConnect Patchpanel 16 ports module MC

Référence
130927-1600-E

EAN 4251394635446

24.09.2025

Version: H

Accessoires

Référence	Désignation
1308450233-E	Cordon de brassage Cat.6 _A AWG 26 0,2 m gris
1308450333-E	Cordon de brassage Cat.6 _A AWG 26 0,3 m gris
1308450533-E	Cordon de brassage Cat.6 _A AWG 26 0,5 m gris
1308451033-E	Cordon de brassage Cat.6 _A AWG 26 1,0 m gris
13084U0300-E	Cordon de brassage Cat.6 Ultraflex500 VoIP AWG 26 0,3 m noir
13084U0333-E	Cordon de brassage Cat.6 Ultraflex500 VoIP AWG 26 0,3 m gris
13084U0388-E	Cordon de brassage Cat.6 Ultraflex500 VoIP AWG 26 0,3 m blanc
13084U0500-E	Cordon de brassage Cat.6 Ultraflex500 VoIP AWG 26 0,5 m noir
13084U0533-E	Cordon de brassage Cat.6 Ultraflex500 VoIP AWG 26 0,5 m gris
13084U0588-E	Cordon de brassage Cat.6 Ultraflex500 VoIP AWG 26 0,5 m blanc
13084U1000-E	Cordon de brassage Cat.6 Ultraflex500 VoIP AWG 26 1,0 m noir
13084U1033-E	Cordon de brassage Cat.6 Ultraflex500 VoIP AWG 26 1,0 m gris
13084U1088-E	Cordon de brassage Cat.6 Ultraflex500 VoIP AWG 26 1,0 m blanc
13084V0300-E	Cordon de brassage Cat.6 Ultraflex500 VoIP AWG 26 0,3 m noir
13084V0333-E	Cordon de brassage Cat.6 Ultraflex500 VoIP AWG 26 0,3 m gris
13084V0388-E	Cordon de brassage Cat.6 Ultraflex500 VoIP AWG 26 0,3 m blanc
13084V0500-E	Cordon de brassage Cat.6 Ultraflex500 VoIP AWG 26 0,5 m noir
13084V0533-E	Cordon de brassage Cat.6 Ultraflex500 VoIP AWG 26 0,5 m gris
13084V0588-E	Cordon de brassage Cat.6 Ultraflex500 VoIP AWG 26 0,5 m blanc
13084V1000-E	Cordon de brassage Cat.6 Ultraflex500 VoIP AWG 26 1,0 m noir
13084V1033-E	Cordon de brassage Cat.6 Ultraflex500 VoIP AWG 26 1,0 m gris
13084V1088-E	Cordon de brassage Cat.6 Ultraflex500 VoIP AWG 26 1,0 m blanc



Fiche de spécifications

Page 5/6

SmartConnect Patchpanel 16 ports module MC

Référence
130927-1600-E

EAN 4251394635446

24.09.2025

Version: H

Accessoires

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
1509107M-I	OpDAT modul LC-Duplex OM5



Fiche de spécifications

Page 6/6

SmartConnect Patchpanel 16 ports module MC

Référence
130927-1600-E

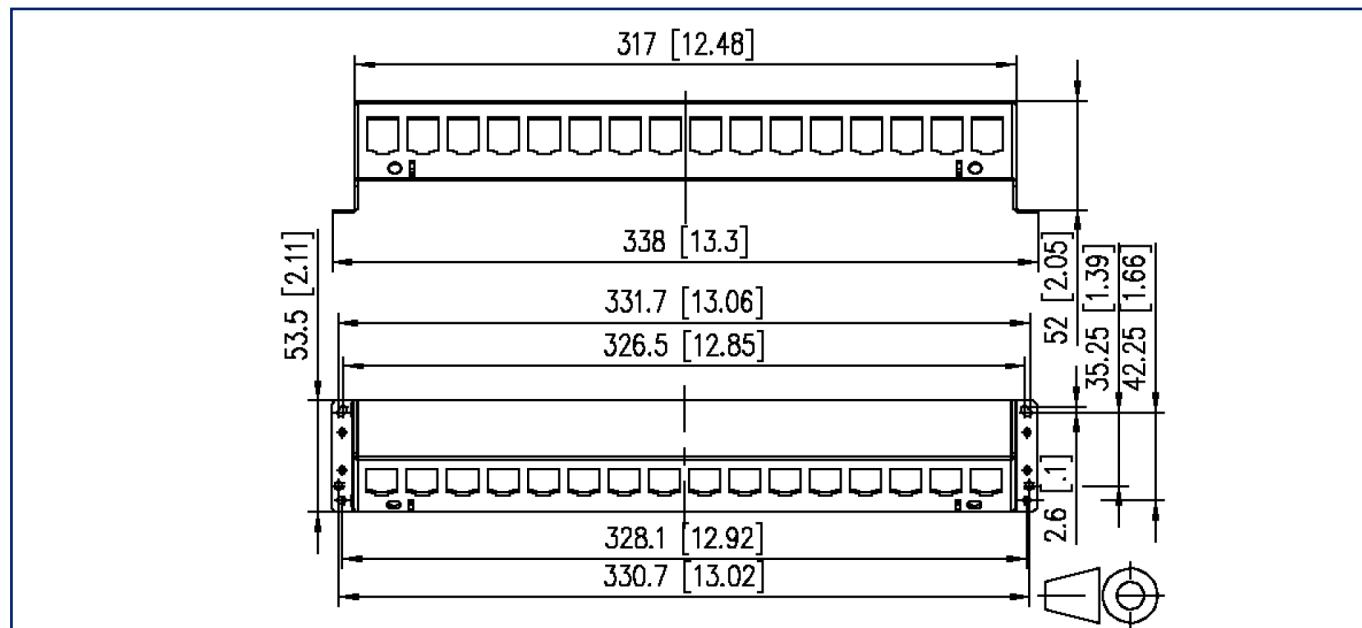
EAN 4251394635446

24.09.2025

Version: H

Illustrations

Schéma dimensionnel



Découpe

