

We realize ideas

Fiche de spécifications

Page 1/6

Référence 1309140002-E EAN 4250184105879

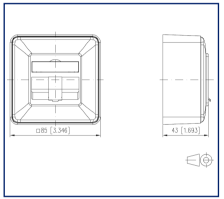
> 22.09.2025 Version: AB

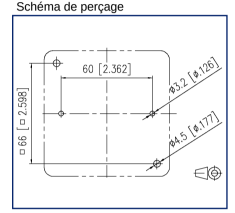
Modul boîtier de raccordement montage en saillie 1 port

non équipé blanc pur Illustrations

Schéma dimensionnel



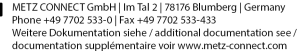




Voir schéma aggrandi en fin du document

Description du produit

- Unité de raccordement pour montage en saillie 85 x 85 x 35 mm pour modules individuels, format : Modul (attention : modules C6₄modul et coupleurs E-DAT modul 8(8) ne sont pas compatibles)
- Sens d'embrochage du module : vers le bas, incliné de 45°
- Décharge de traction sur le module
- Avec porte-étiquette permettant d'insérer l'étiquette jointe
- Feuille pour étiquette 209 x 294 mm, voir accessoires
- Clapets anti-poussière intégrés (existent aussi en couleur)
- Caches blanc pur RAL 9010, surface matte structurée
- Versions: 1 port, 2 ports, 3 ports
- · Couleurs : blanc pur







Page 2/6

Référence 1309140002-E EAN 4250184105879

> 22.09.2025 Version: AB

	VEISIO	л. AD
Caractéristiques		
Données générales		
Domaines d'application	zones de bureaux	
Mesure mécanique selon MICE	M1	
Mesure ingress selon MICE	l1	
Mesure climatique selon MICE	C1	
Mesure électromagnétique selon MICE	E3	
Format	Boîtier de raccordement	
Type de montage	AP	
Couleur	blanc pur - RAL 9010	
Dimensions		
Dimension (L x L x H)	43 mm x 85 mm x 85 mm	
Dimension (L x L x H)	1,693 in. x 3,346 in. x 3,346 in.	
Modularité	oui	
Possiblité d'étiquetage	porte-étiquette avec étiquette	
Possibilité de marquage	par protection anti-poussière	
Raccordements/interfaces		
Nombre de ports interface 2	1	
Nombre de ports équipés interface 2	0	
Nombre de ports avec protection anti-poussière interface 2	1	
Sens d'enfichage du module	incliné de 45° vers le bas	
Informations mécaniques		
Découpe	MC module	
décharge de traction	au module	
Matériaux et propiétés des matériaux		
Matériau - Cadre porteur	GD-Zn	
Matériau - Cadre pour montage en saillie	ABS, résistant aux chocs	
Matériau - Cache(s)	ABS	
Matériau - Porte étiquette	ABS, transparent	
Matériau - Protection anti-poussière	ABS	
Sans halogène	oui	
RoHS	conforme	





Page 3/6

Référence 1309140002-E EAN 4250184105879

> 22.09.2025 Version: AB

Caracteristiques		
Classifications		
ETIM 7.0	EC001264	
ETIM 8.0	EC001264	
ETIM 9.0	EC001264	
ETIM 10.0	EC001264	

Spécifications d'emballage

Type d'emballage 10 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.)





Page 4/6

Référence 1309140002-E EAN 4250184105879

> 22.09.2025 Version: AB

Accessoires

Référence	Désignation
130829-02-I	Cadre pour montage en saillie 85 x 85 x 35 mm - simple, blanc pur
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)
820394-0105-I	Clapets anti-poussière pour boîtiers de raccordement jaune
820394-0106-I	Clapets anti-poussière pour boîtiers de raccordement bleu
820394-0107-I	Clapets anti-poussière pour boîtiers de raccordement vert
820394-0108-I	Clapets anti-poussière pour boîtiers de raccordement rouge
820395-0102-I	Plaque de recouvrement 80 x 80 mm, blanc pur, module
899650-01	Feuille d'étiquettes pour boîtiers de raccordement



Page 5/6

Référence 1309140002-E EAN 4250184105879

> 22.09.2025 Version: AB

Illustrations

Schéma dimensionnel

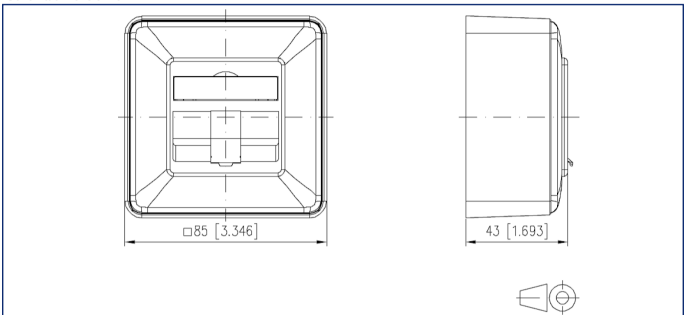
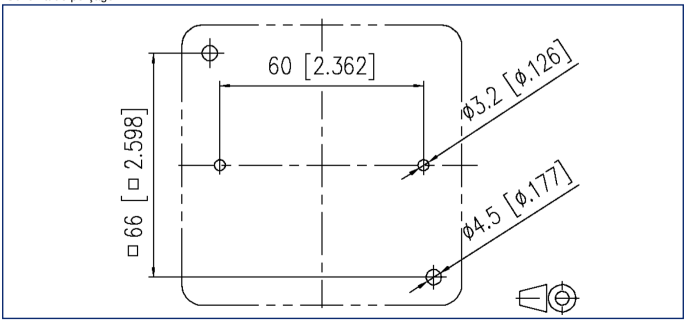


Schéma de perçage



We realize ideas

Fiche de spécifications Modul boîtier de raccordement montage en saillie 1 port non équipé blanc pur

Page 6/6

Référence 1309140002-E EAN 4250184105879

> 22.09.2025 Version: AB

Illustrations

Découpe

