

We realize ideas

Fiche de spécifications E-DAT modul IP44 boîtier apparent non équipé

Page 1/6

Référence 1309430003-E EAN 4250184106609

22.09.2025

22.09.2025 Version: AA

Illustrations



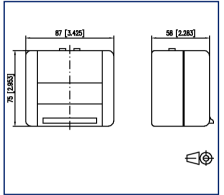
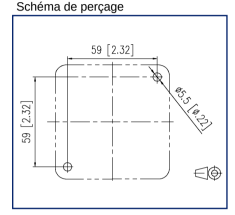


Schéma dimensionnel



Voir schéma aggrandi en fin du document

Description du produit

- Boîtier IP44 pour montage en saillie pour deux modules individuels, format : Modul
- Indice de protection IP44 seulement en état fermé (sans câble de brassage enfiché)
- Arrivée pour un ou deux câbles par le haut
- Incassable
- · Couleur : gris







Fiche de spécifications E-DAT modul IP44 boîtier apparent non équipé

Page 2/6

Référence 1309430003-E EAN 4250184106609

> 22.09.2025 Version: AA

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	gris
Dimensions	
Dimension (L x L x H)	58 mm x 87 mm x 75 mm
Dimension (L x L x H)	2,283 in. x 3,425 in. x 2,953 in.
Modularité	oui
Possiblité d'étiquetage	sur boîtier
Raccordements/interfaces	
Nombre de ports interface 2	2
Nombre de ports équipés interface 2	0
Accès ou départ de câble	90° par le haut
Informations mécaniques	
Découpe	MC module
Matériaux et propiétés des matériaux	
Matériau - Boîtier	Thermoplastique
Sans halogène	oui
RoHS	conforme
Conditions d'environnement	
Pénétration de particules	IP4X en état fermé
Pénétration de liquide/immersion	IPX4 en état fermé







We realize ideas

Fiche de spécifications E-DAT modul IP44 boîtier apparent non équipé

Page 3/6

Version: AA

Référence 1309430003-E EAN 4250184106609

22.09.2025

Caractéristiques	
Classifications	
ETIM 7.0	EC001264
ETIM 8.0	EC001264
ETIM 9.0	EC001264

EC001264

Spécifications d'emballage		
Type d'emballage	10 pc(s) / carton	
N. 4 11 411 41		

Note d'utilisation

ETIM 10.0

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 E-DAT modul IP44 boîtier apparent non équipé

Page 4/6

Référence 1309430003-E EAN 4250184106609

> 22.09.2025 Version: AA

Accessoires

Référence	Désignation
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)
130B11-DNV	C6 _A modul 180° connecteur femelle DNV
130B11-E	C6 _A modul 180° connecteur femelle



Fiche de spécifications

E-DAT modul IP44 boîtier apparent non équipé

Page 5/6

Référence 1309430003-E

EAN 4250184106609

22.09.2025 Version: AA

Illustrations

Schéma dimensionnel

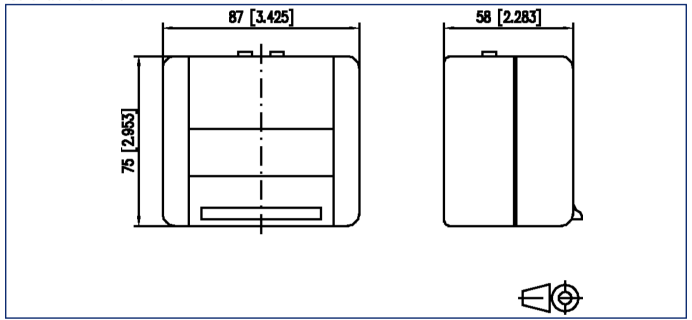
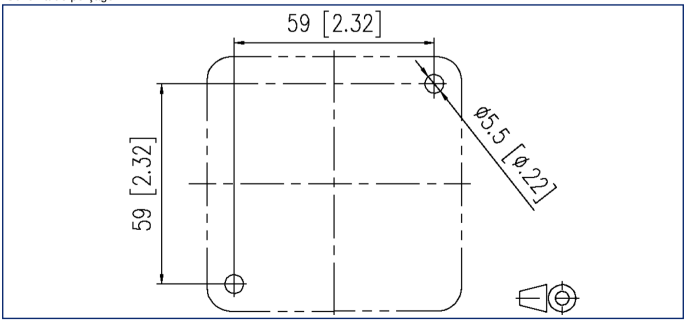


Schéma de perçage



© 2025 METZ CONNECT - Technische Änderungen vorbehalten! Subject to modifications! Sous réserve de modifications techniques!

We realize ideas

Fiche de spécifications

E-DAT modul IP44 boîtier apparent non équipé

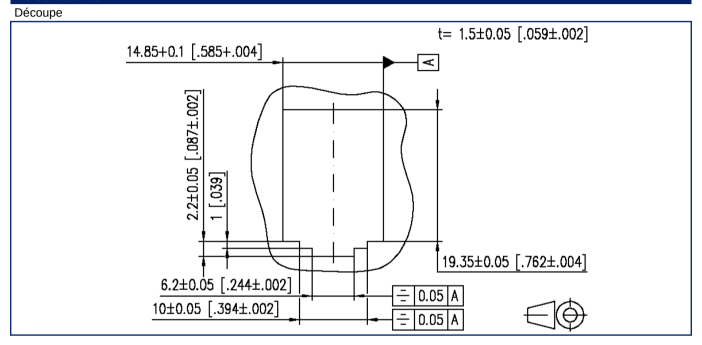
Page 6/6

Référence 1309430003-E

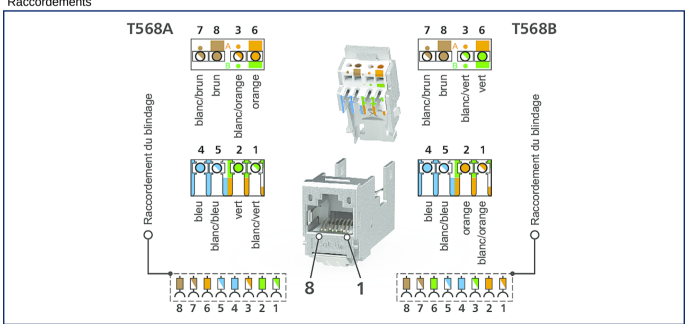
EAN 4250184106609

22.09.2025 Version: AA

Illustrations



Raccordements





© 2025 METZ CONNECT - Technische Änderungen vorbehalten! Subject to modifications! Sous réserve de modifications techniques!