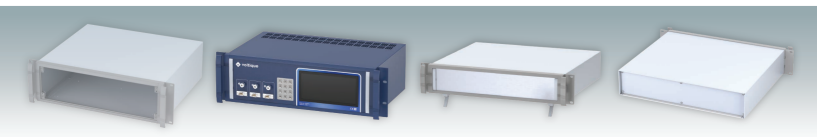




UNIMET 19"

Boitiers pour rack 19" DIN 41494 | IEC 60297-3



UNIMET 19"









Boitiers pour rack 19" avec plaque avant amovible

Gamme de boitiers en aluminium pour rack 19" au design soigné, conformes aux normes DIN 41494 et IEC 60297-3. Proposés en hauteurs 2U ou 3U et en deux profondeurs standards. Ces boitiers sont dotés de cadres moulés sous pression, intégrant des poignées ergonomiques et des supports de montage. Le châssis robuste de la structure se compose d'une base et d'une plaque arrière indépendantes. Pour une maintenance facilitée, la plaque avant encastrée, disponible en accessoire, est amovible même lorsque le boitier est monté sur le rack. Les accessoires incluent un jeu de plots pour la fixation des circuits imprimés (sur la base) et des kits de pieds pour une utilisation sur bureau. Commandez votre version entièrement personnalisée.

Coloris standards

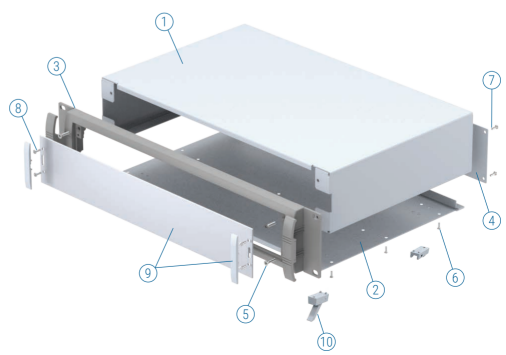
Gris clair RAL 7035 Gris fenêtre RAL 7040



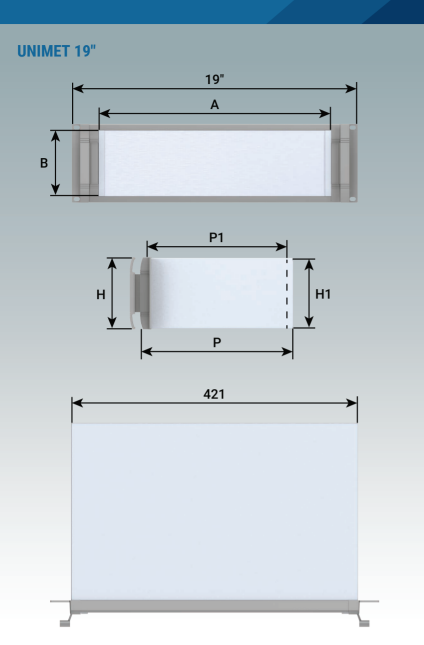
Fourniture

- 1 Partie supérieure
- 2 Plaque inférieure
- (3) Cadre 19"
- (4) Plaque arrière
- (5) M4 x 16 mm (x4)
- (6) M3 x 8 mm (x6)
- (7) M3 x 8 mm (x6)
- (8) M3 x 8 mm (x4)
- (9) *Kit de plaque avant
- 10) *Pied du boitier ABS (x4)

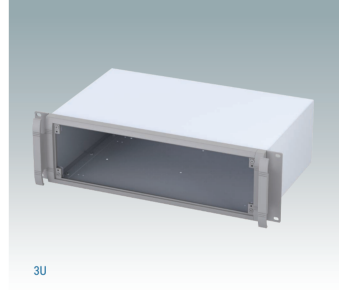
*Accessoires



MET case[®]







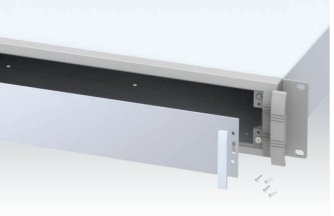
UNIMET 19"

Référence	Version	Н	H1	P	P1	A Plaque avant	B Plaque avant
M 56 19 225	2U	88,1	84,6	280	262,2	392,5	67,1
M 56 19 235	2U	88,1	84,6	380	362,2	392,5	67,1
M 56 19 325	3U	132,5	129,1	280	262,2	392,5	111
M 56 19 335	3U	132,5	129,1	380	362,2	392,5	111

Pour obtenir les plans 2D complets et modèles 3D, veuillez consulter notre site Web.

Pour les panneaux avant et les accessoires, voir page 4.

UNIMET 19" | ACCESSOIRES



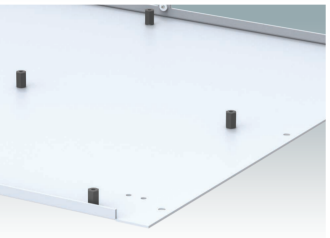
Kit de plaque avant

Fourniture:

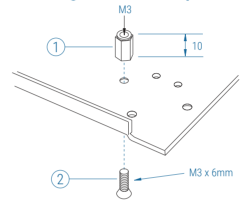
1 plaque (2 mm Al, anodisé mat) 2 cache-vis (ABS, RAL 7035)



Référence	Version	A	В
M 59 00 020	2U	392,5	67,1
M 59 00 030	3U	392,5	111



Jeu pour montage des circuits imprimés



Référence	Fourniture
M 56 00 001	$(1)+(2) \times 10$

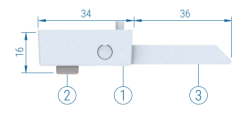


Pieds du boitier

Ces pieds se fixent dans les trous prépercés de la plaque inférieure UNIMET 19" à l'aide de vis autotaraudeuses (incluses).

Matériau:

- pieds et pieds basculables : ABS, gris clair RAL 7035
- pieds en caoutchouc : TPE, gris silex RAL 7032



Référence	Version	Fourniture
M 56 00 015	Sans pieds basculables	①+② x 4
M 56 00 045	Avec nieds hasculables	$(1)+(2) \times 4 +(3) \times 2$



Kit de montage plaque avant 19"



Référence	Fourniture	Coloris
M 60 00 035	①+②+③ x4	RAL 7035 ②
M 59 00 016	①+②+③ x4	RAL 9005 ②
M 59 00 018	1)+(2)+(3) x 4	● RAL 9005 ①②

VERSIONS PERSONNALISÉES









Commandez votre boitier personnalisé

Nous proposons un service de personnalisation de nos boitiers UNIMET 19" selon vos spécifications techniques.

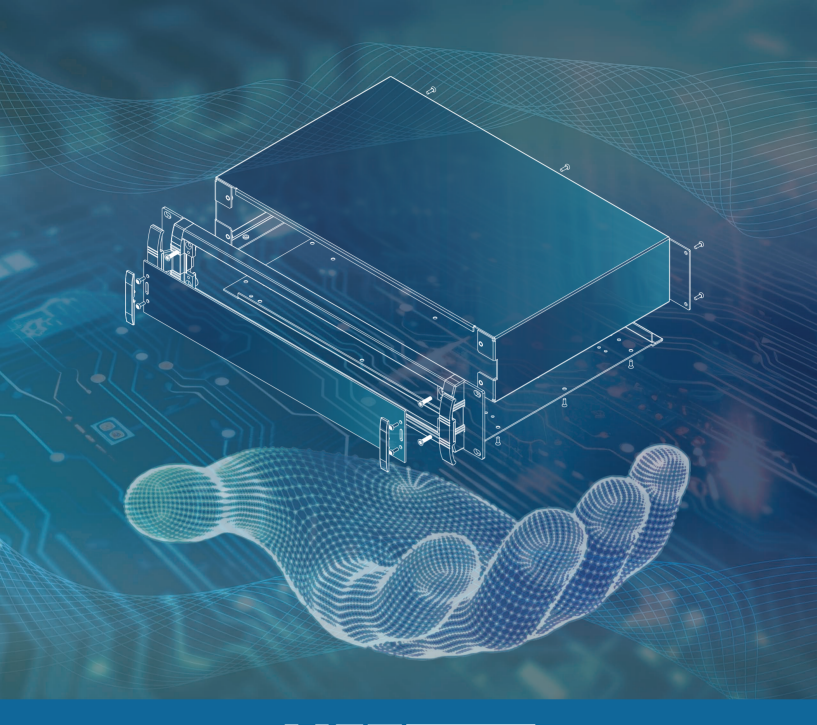
La profondeur peut être modifiée afin de s'adapter à vos circuits imprimés et composants électroniques.

L'usinage des boitiers et panneaux permet le montage d'écrans, de claviers, d'écrans tactiles IHM, de boutons de commande et de connectiques.

Nos prestations comportent également l'ajout d'inserts et de plots de fixation, des couleurs et finitions personnalisées, l'impression numérique, la sérigraphie et la gravure.

Notre système de fabrication flexible nous permet d'offrir des prix compétitifs même pour de petites quantités. N'hésitez pas à nous demander des devis.

Notre équipe commerciale se fera un plaisir de discuter de vos besoins et de vous assister dans la configuration de vos boitiers UNIMET 19".



MET case^m

FABRICANT

Metcase Enclosures A division of: OKW Enclosures Ltd. 15 Brunel Way Segensworth East Fareham, Hampshire PO15 5TX United Kingdom

Telephone: +44 (0) 1489 583858 Email: sales@metcase.co.uk Website: www.metcase.co.uk

© OKW Enclosures Ltd. All rights reserved Catalogue Edition 1.1 – November 2025. This catalogue will be valid until 31/12/2027. Subject to technical modifications without notice. Typographical and other errors do not justify any claim for damages.
Digital Version: 11/2025e

Représenté par :



FRANCE okatron sas

24-28 avenue Graham Bell Espace Vinci - Le Renoir 19A 77600 BUSSY SAINT GEORGES

Tél: 01.60.17.76.30 Email: okatron@okatron.fr