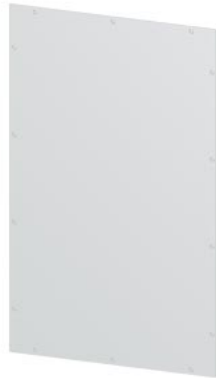




SIVACON, Parete laterale parete posteriore, chiuso, EMC, IP40, A: 2000 mm, L: 1200 mm, RAL 7035



Versione		
marca del prodotto	SIVACON	
denominazione del prodotto	Parete laterale / Parete posteriore	
esecuzione del prodotto	EMC	
esecuzione della superficie	con verniciatura a polveri	
esecuzione del prodotto esecuzione EMC	SI	
Classe di protezione		
grado di protezione IP	IP40	
Aspetto		
codice colore RAL	7 035	
colore	grigio chiaro	
Dettagli		
parte integrante del prodotto		
• ingresso cavo	No	
• serratura	No	
Progettazione meccanica		
altezza	2 000 mm	
larghezza	1 200 mm	
profondità	1 200 mm	
Peso netto per UQ	29,88 kg	
materiale	acciaio	
Approvazioni Certificati		
Environment	General Product Approval	EMV

[Environmental Con-
firmations](#)



[Miscellaneous](#)

Test Certificates

other

[Special Test Certifi-
cate](#)

[Miscellaneous](#)

[Miscellaneous](#)

[Confirmation](#)



Ulteriori informazioni

Informazioni sull'imballaggio

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/view/109813875>

Information for data generation and storage

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/view/109995012>

Information- and Downloadcenter (Cataloghi, Opuscoli,...)

<https://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>

Industry Mall (sistema di ordinazione Online)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/product?mlfb=8MF1020-2UW62-1B>

Service&Support (Manuali, Certificati, Caratteristiche, FAQ, ...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/8MF1020-2UW62-1B>

Banca dati immagini (foto prodotto, disegni dimensionali 2D, modelli 3D, schemi delle connessioni, ...)

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8MF1020-2UW62-1B

CAX-Online-Generator

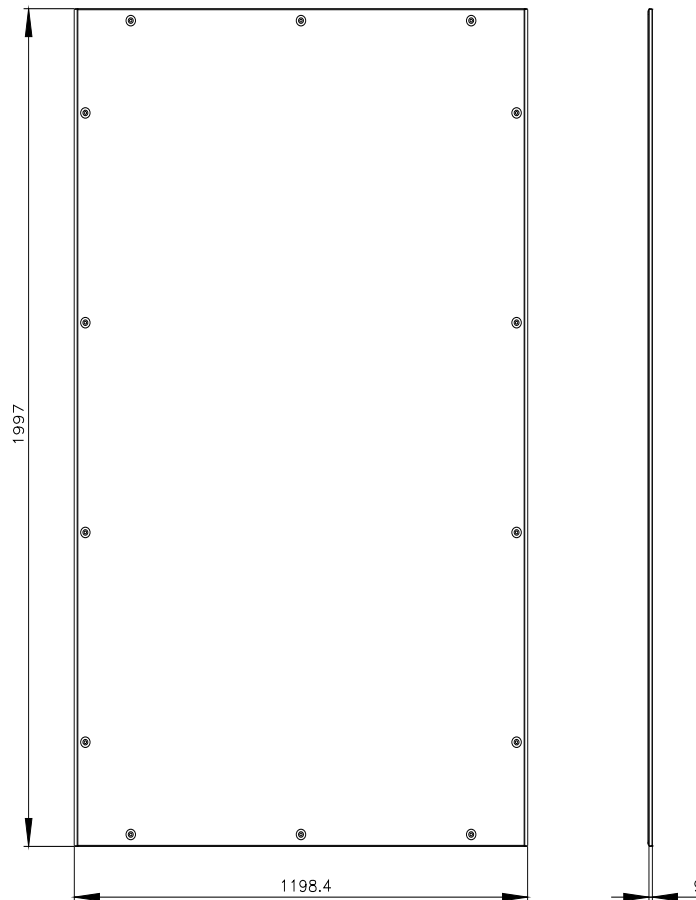
<https://www.siemens.com/cax>

Tender specifications

<https://www.siemens.com/specifications>

Curve caratteristiche

[https://curves.simaris.siemens.com/curves/<mmp_prod_noCOMP="HAUPT"></mmp_prod_no>](https://curves.simaris.siemens.com/curves/<mmp_prod_noCOMP=)



Ultima modifica:

15/08/2025

