



SIVACON, Setto separatore, per custodia allineata, A: 1800 mm, P: 400 mm, zincato



| Versione | |
|--|--------------------------|
| marca del prodotto | SIVACON |
| denominazione del prodotto | Separatore di fase |
| esecuzione del prodotto | per involucri affiancati |
| esecuzione della superficie | zincato |
| esecuzione del prodotto esecuzione eMC | No |

| Dettagli | |
|--|----|
| parte integrante del prodotto | |
| <ul style="list-style-type: none"> • ingresso cavo • serratura | No |
| | No |

| Progettazione meccanica | |
|-------------------------|----------|
| altezza | 1 800 mm |
| profondità | 400 mm |
| Peso netto per UQ | 10,5 kg |
| materiale | acciaio |

| Approvazioni Certificati | | |
|--------------------------|--------------------------|-------------------|
| Environment | General Product Approval | Test Certificates |

[Environmental Confirmations](#)



[Special Test Certificate](#)

other

[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=8MF1840-2UW70-3C>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/8MF1840-2UW70-3C>

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

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8MF1840-2UW70-3C

CAX-Online-Generator

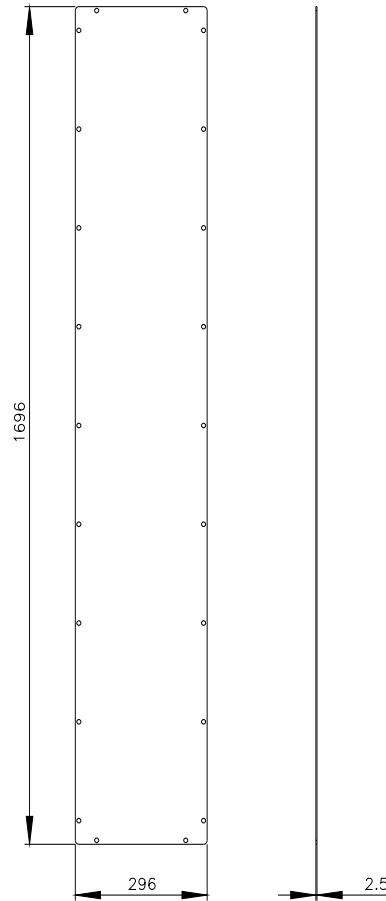
<https://www.siemens.com/cax>

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 

