



SIVACON, involucro del quadro elettrico , secondo IEC 62208, con alette di ventilazione, IP20, A: 1800 mm, L: 800 mm, P: 400 mm


Versione	
marca del prodotto	SIVACON
denominazione del prodotto	Involucro vuoto di quadro elettrico
esecuzione del prodotto	secondo IEC 62208
esecuzione della superficie	con verniciatura a polveri
esecuzione del prodotto esecuzione eMC	No
Classe di protezione	
grado di protezione IP	IP20
classe di protezione dell'apparecchiatura	Classe di protezione 1
Opportunità	
idoneità all'incasso per dimensioni metriche	Sì
idoneità all'integrazione montaggio sporgente	No
idoneità all'integrazione installazione a incasso	No
idoneità all'impiego per utilizzo esterno	No
Aspetto	
codice colore RAL	7 035
numero di colore RAL (simile)	7 035
colore	grigio chiaro
Dettagli	
parte integrante del prodotto	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• porta di aerazione</li> <li>• piastra di montaggio</li> <li>• porta posteriore</li> <li>• porta trasparente</li> <li>• piastra di montaggio regolabile in profondità</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sì</li> <li>Sì</li> <li>No</li> <li>No</li> <li>Sì</li> </ul>
caratteristica del prodotto della custodia custodia affiancabile	No
Numero	
numero dei selettori a chiave	0
numero delle porte	1
Progettazione meccanica	
altezza	1 800 mm
larghezza	800 mm
profondità	400 mm
tipo di fissaggio	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• incasso 19 pollici</li> </ul>	No

• montaggio su base di fondo	Si
• montaggio a parete	No
<b>Peso netto per UQ</b>	131 kg
<b>materiale</b>	acciaio

### Approvazioni Certificati

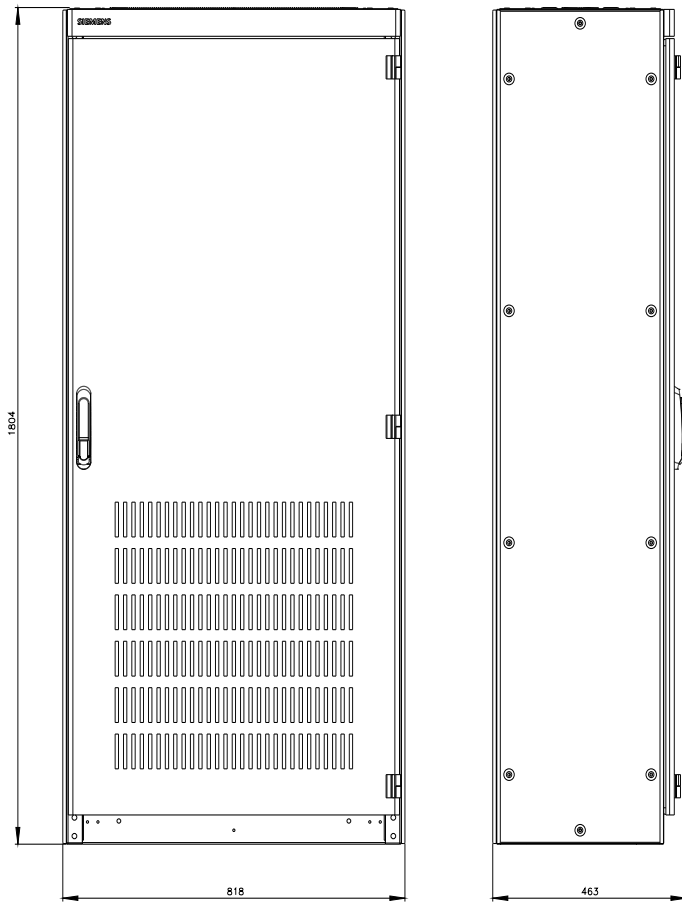
Environment	General Product Approval			Test Certificates
<a href="#">Environmental Confirmations</a> 				<a href="#">Special Test Certificate</a>

### other

<a href="#">Confirmation</a> 	<a href="#">Miscellaneous</a>	<a href="#">Miscellaneous</a>	<a href="#">Miscellaneous</a>	<a href="#">Confirmation</a>
---	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	------------------------------

### 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=8MF1884-3VS4>
- Service&Support (Manuali, Certificati, Caratteristiche, FAQ, ...)  
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/8MF1884-3VS4>
- Banca dati immagini (foto prodotto, disegni dimensionali 2D, modelli 3D, schemi delle connessioni, ...)  
[https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=8MF1884-3VS4](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8MF1884-3VS4)
- 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:

19/09/2025 

