

SIVACON, involucro del quadro elettrico , secondo IEC 62208, con alette di ventilazione, IP20, A: 1800 mm, L: 1200 mm, P: 600 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	
• porta di aerazione	Sì
• piastra di montaggio	Sì
• porta posteriore	No
• porta trasparente	No
• piastra di montaggio regolabile in profondità	Sì
caratteristica del prodotto della custodia custodia affiancabile	No
Numero	
numero dei selettori a chiave	0
numero delle porte	2
Progettazione meccanica	
altezza	1 800 mm
larghezza	1 200 mm
profondità	600 mm
tipo di fissaggio	
• incasso 19 pollici	No

• montaggio su base di fondo	Si
• montaggio a parete	No
Peso netto per UQ	191 kg
materiale	acciaio

Approvazioni Certificati

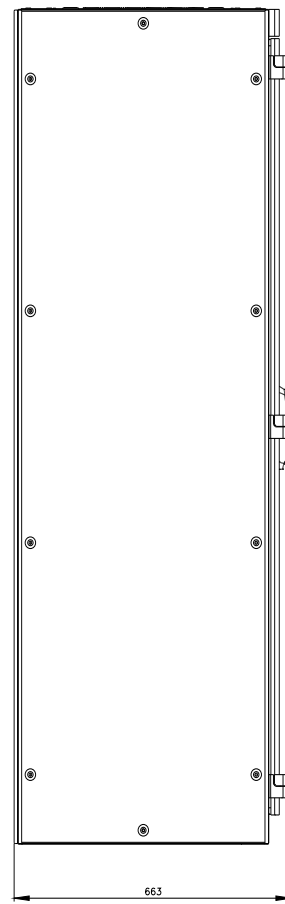
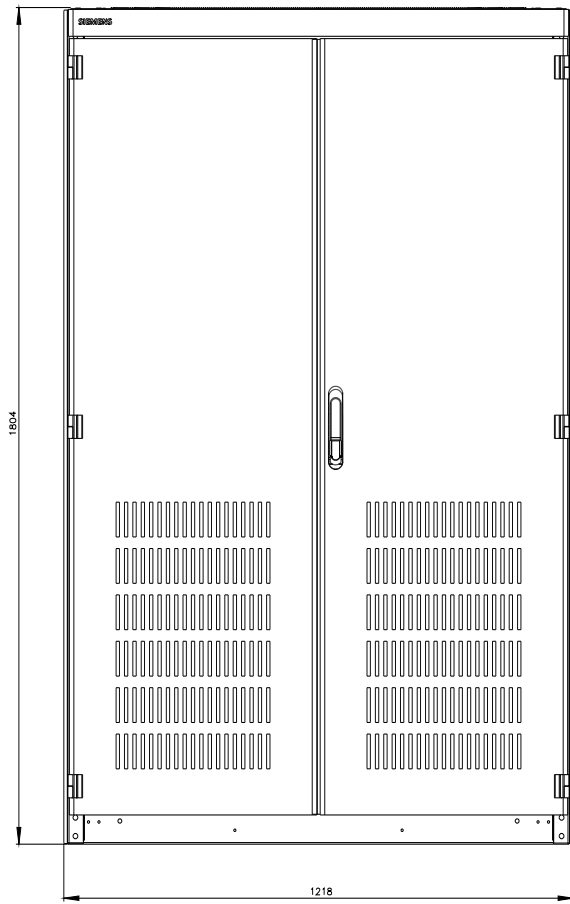
Environment	General Product Approval			Test Certificates
Environmental Confirmations 				Special Test Certificate

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=8MF1826-3VS4>
- Service&Support (Manuali, Certificati, Caratteristiche, FAQ, ...)
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/8MF1826-3VS4>
- Banca dati immagini (foto prodotto, disegni dimensionali 2D, modelli 3D, schemi delle connessioni, ...)
https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8MF1826-3VS4
- 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 

