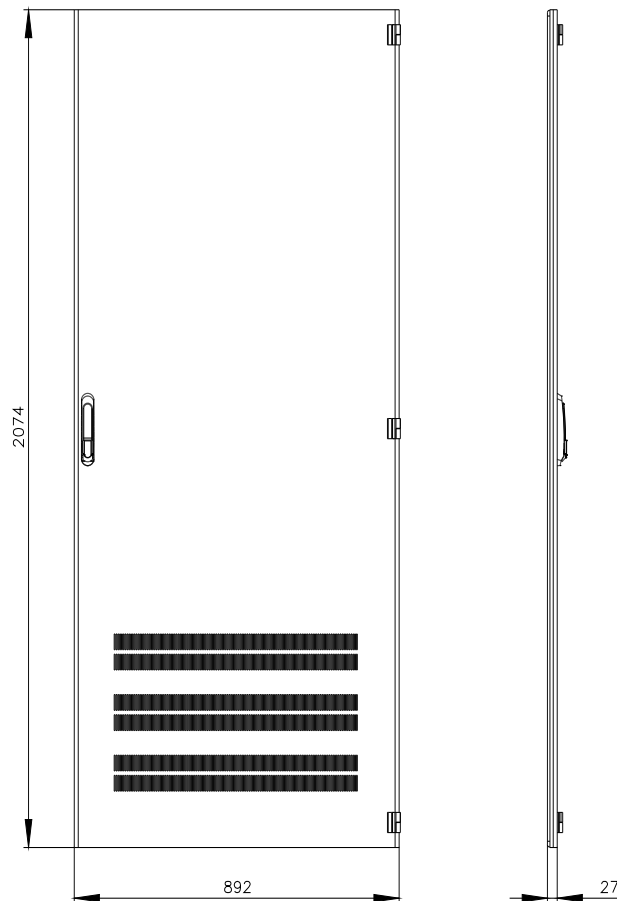




SIVACON, porta, a destra, ventilato, IP40, A: 2200 mm, La: 900 mm, RAL 7035, classe di protezione 1



Versione		
marca del prodotto	SIVACON	
denominazione del prodotto	porta	
esecuzione del prodotto	con alette di ventilazione	
esecuzione della superficie	con verniciatura a polveri	
esecuzione del prodotto esecuzione EMC	No	
Classe di protezione		
grado di protezione IP	IP40	
classe di protezione dell'apparecchiatura	classe di protezione 1	
Aspetto		
colore	grigio chiaro	
Dettagli		
parte integrante del prodotto		
<ul style="list-style-type: none"> aerazione porta trasparente sportello per bloccaggio sezionatore 	<p>Si</p> <p>No</p> <p>No</p>	
Progettazione meccanica		
altezza	2 200 mm	
larghezza	900 mm	
direzione di battuta della porta	destrorso	
diametro di aerazione fuoriuscita utilizzabile	188 cm ²	
Peso netto per UQ	25 kg	
materiale	acciaio	
Approvazioni Certificati		
Environment	General Product Approval	Test Certificates
Environmental Con- firmations		Special Test Certific- ate
other		

**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?mfb=8MF1290-2UT14-2BA2>**Service&Support (Manuali, Certificati, Caratteristiche, FAQ, ...)**<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/8MF1290-2UT14-2BA2>**Banca dati immagini (foto prodotto, disegni dimensionali 2D, modelli 3D, schemi delle connessioni, ...)**https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mfb=8MF1290-2UT14-2BA2**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:

13/04/2025

