






porta di scomparto IP40, A: 350mm, La: 400mm

Versione	
marca del prodotto	SIVACON S4
denominazione del prodotto	Porta modulare
esecuzione del prodotto	IP40
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	1
Aspetto	
colore	grigio chiaro
Dettagli	
parte integrante del prodotto	
• aerazione	No
• porta trasparente	No
• sportello per bloccaggio sezionatore	No
accessori nella dotazione di fornitura	no
Progettazione meccanica	
altezza	350 mm
larghezza	400 mm
profondità	25 mm
direzione di battuta della porta	sinistra / destra
diametro di aerazione fuoriuscita utilizzabile	0 cm <sup>2</sup>
diametro di aerazione fuoriuscita utilizzabile	0 cm <sup>2</sup>
Peso netto per UQ	3,3 kg
materiale	lamiera di acciaio
Approvazioni Certificati	
Environment	General Product Approval
<a href="#">Environmental Con- firmations</a>	<a href="#">Environmental Con- firmations</a>
	
	
	<a href="#">Confirmation</a>
General Product Approval	other



EG-Konf.

[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=8PQ2035-4BA01>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/8PQ2035-4BA01>

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

[https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=8PQ2035-4BA01](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8PQ2035-4BA01)

##### 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:

29/09/2025

