




porta di scomparto 3VA10 (100A), 3VA11 (160A), installazione fissa, tecnica ad innesto, RCD: senza, A: 150mm, La: 600mm



Versione					
marca del prodotto	SIVACON S4				
denominazione del prodotto	Porta modulare				
esecuzione del prodotto	3VA10 (100 A), 3VA11 (160 A)				
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					
<ul style="list-style-type: none"> aerazione porta trasparente sportello per bloccaggio sezionatore 	<p>No</p> <p>No</p> <p>No</p>				
accessori nella dotazione di fornitura	no				
Progettazione meccanica					
altezza	150 mm				
larghezza	600 mm				
profondità	25 mm				
direzione di battuta della porta	sinistra / destra				
posizione di montaggio	orizzontale				
diametro di aerazione fuoriuscita utilizzabile	0 cm ²				
diametro di aerazione fuoriuscita utilizzabile	0 cm ²				
Peso netto per UQ	2,66 kg				
materiale	lamiera di acciaio				
Approvazioni Certificati					
Environment	General Product Approval				
Environmental Con- firmations		Environmental Con- firmations			Miscellaneous
General Product Approval	other				



[Confirmation](#)



EG-Konf.



[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=8PQ2015-6BA31>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/8PQ2015-6BA31>

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

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8PQ2015-6BA31

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

