



SENTRON, portafusibile, Classe J, a 3 poli, In: 30 A, Un AC: 600 V, montaggio su guida DIN, rispettare le norme di installazione nazionali!

Versione		
marca del prodotto	SENTRON	
denominazione del prodotto	Portafusibili	
esecuzione del prodotto	Montaggio su guida DIN	
Dati tecnici generali		
numero di poli	3	
grandezza costruttiva della cartuccia fusibile	Class J	
Tensione di alimentazione		
tensione di impiego	600 V	
• con AC valore nominale		
grado di protezione IP	IP20	
Progettazione meccanica		
altezza	115 mm	
larghezza	108 mm	
profondità	69 mm	
Peso netto per UQ	483 g	
Certificati		
codice di riferimento secondo IEC 81346-2:2009	F	
Approvazioni Certificati		
Environment	General Product Approval	other

[Environmental Confirmations](#)



[Confirmation](#)

[Confirmation](#)

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?mlfb=3NW7531-3HG>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3NW7531-3HG>

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

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NW7531-3HG

CAX-Online-Generator

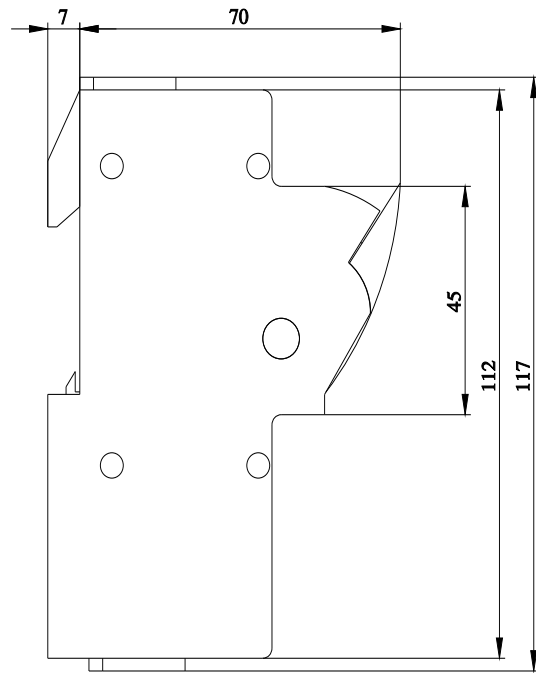
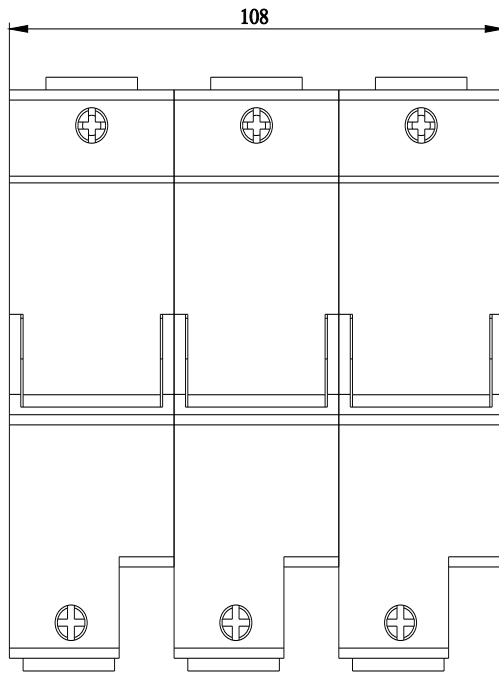
<https://www.siemens.com/cax>

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:

11/04/2025

