

SENTRON, portafusibile, Classe J, a 3 poli, In: 200 A, Un AC: 600 V, per sistema di sbarre collettive 8US 60mm, rispettare le norme di installazione nazionali!

Versione	
marca del prodotto	SENTRON
denominazione del prodotto	Portafusibili
esecuzione del prodotto	per sistema di sbarre collettive 8US 60 mm
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	210 mm
larghezza	184 mm
profondità	129 mm
Peso netto per UQ	3,32 kg
Certificati	
codice di riferimento secondo IEC 81346-2:2009	F

Approvazioni Certificati		
Environment	General Product Approval	other

[Environmental Confirmations](#)

[Confirmation](#)



other

[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=3NW7431-7HG>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3NW7431-7HG>

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

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NW7431-7HG

CAx-Online-Generator

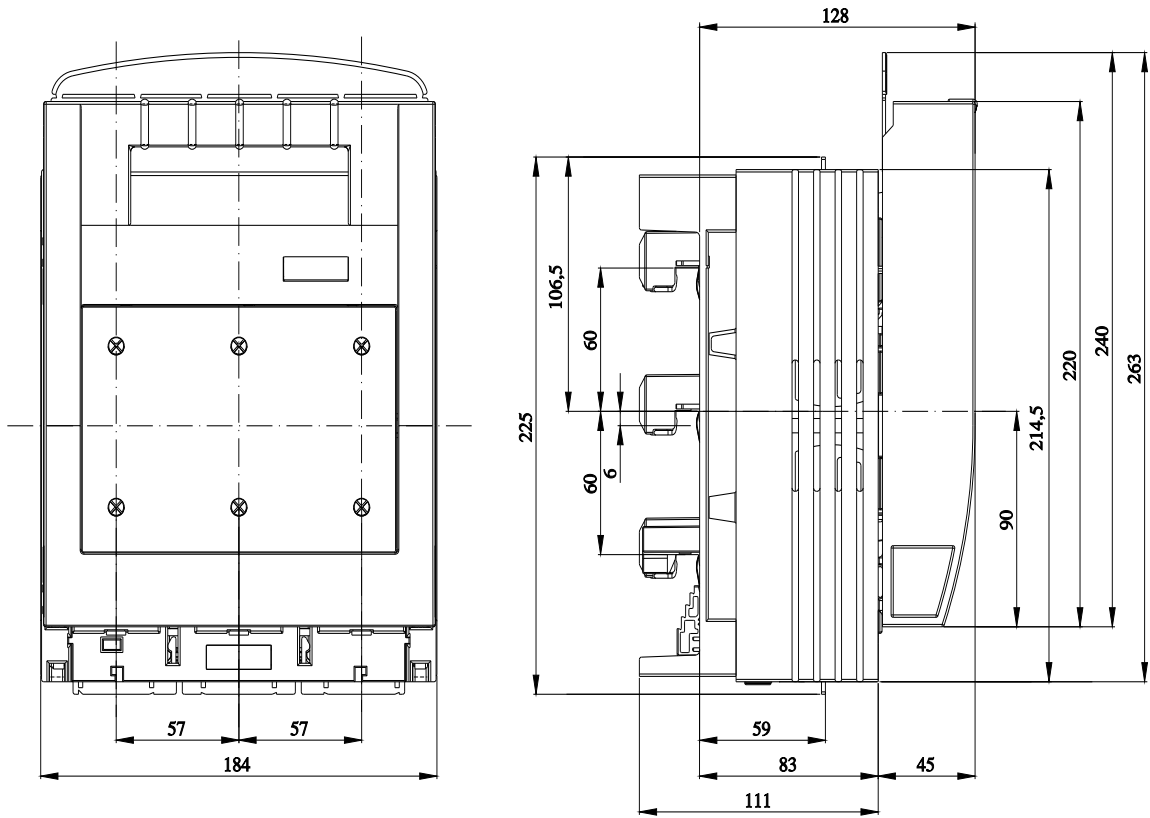
<https://www.siemens.com/cax>

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 