

SENTRON, portafusibile, Classe J, a 3 poli, In: 400 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		
Progettazione meccanica		
altezza	285 mm	
larghezza	256 mm	
profondità	122 mm	
Peso netto per UQ	7,888 kg	
Certificati		
codice di riferimento secondo IEC 81346-2:2009	F	
Approvazioni Certificati		
Environment	General Product Approval	other

[Environmental Confirmations](#)

[Confirmation](#)



[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=3NW7431-8HG>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3NW7431-8HG>

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

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NW7431-8HG

CAX-Online-Generator

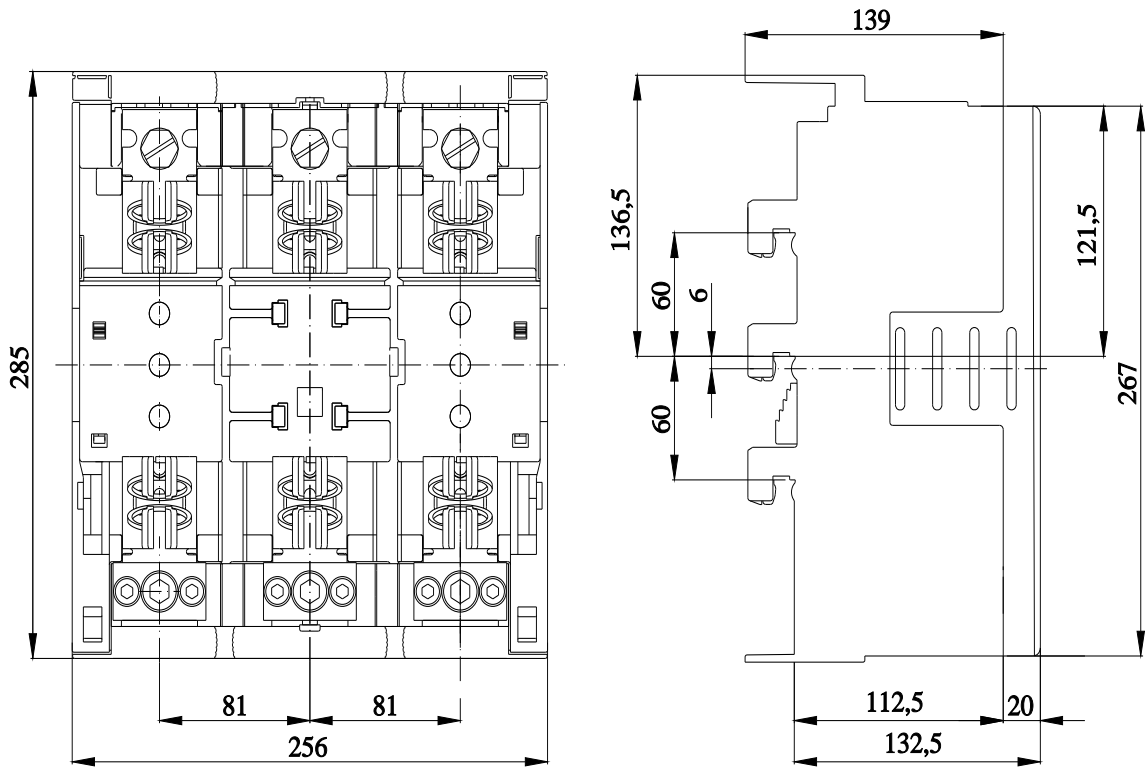
<https://www.siemens.com/cax>

Tender specifications

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

Curve caratteristiche

https://curves.simaris.siemens.com/curves/<mmp_prod_noCOMP="HAUPT"></mmp_prod_no>



Ultima modifica:

11/04/2025 

