



SENTRON, portafusibili per cartucce cilindriche, 10x38 mm, 1P+N, In: 32 A, Un AC: 690 V

Versione	
marca del prodotto	SENTRON
denominazione del prodotto	Portafusibili per cartucce cilindriche
Dati tecnici generali	
numero di poli	2
esecuzione dei poli	1 polo+N
grandezza costruttiva della cartuccia fusibile	10 x 38 mm
Tensione di alimentazione	
tensione di impiego	690 V
• con AC valore nominale	
grado di protezione IP	IP20
Progettazione meccanica	
altezza	81 mm
larghezza	18 mm
profondità	64 mm
Peso netto per UQ	77 g
Certificati	
codice di riferimento secondo IEC 81346-2:2009	F
Approvazioni Certificati	
Environment	General Product Approval

[Environmental Confirmations](#)



[Confirmation](#)

Test Certificates	other
-------------------	-------

[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=3NW7053>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3NW7053>

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

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NW7053

CAX-Online-Generator

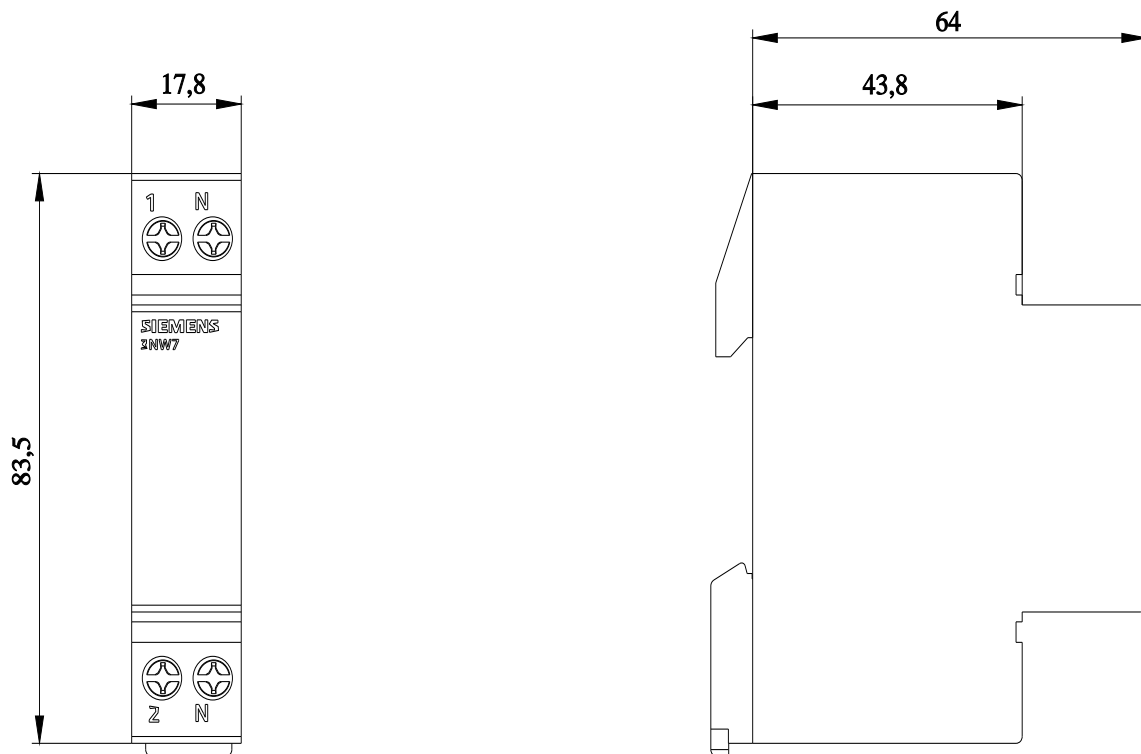
<https://www.siemens.com/cax>

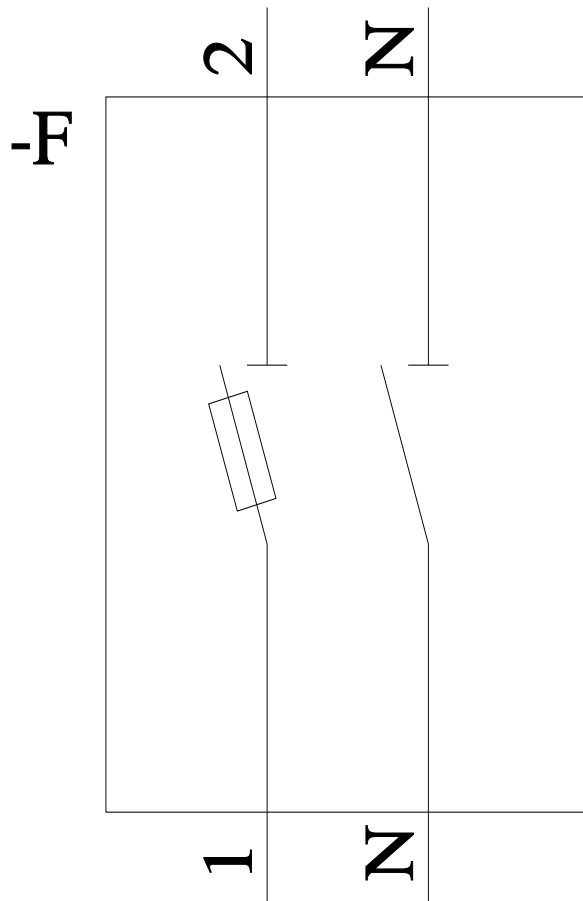
Tender specifications

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

Curve caratteristiche

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





Ultima modifica:

06/04/2025 

