

portafusibili 10A grandezza costruttiva 10 mm x 38 mm, a 2 poli DC 1100 V (IEC) / DC 1250V (UL)

Versione		
marca del prodotto	SENTRON	
denominazione del prodotto	Portafusibili per cartucce cilindriche	
Dati tecnici generali		
numero di poli	2	
grandezza costruttiva della cartuccia fusibile	10 x 38 mm	
Tensione di alimentazione		
tensione di impiego	1 100 V	
• con DC valore nominale		
grado di protezione IP	IP20	
Progettazione meccanica		
altezza	81 mm	
larghezza	36 mm	
profondità	64 mm	
Peso netto per UQ	120 g	
Certificati		
codice di riferimento secondo IEC 81346-2:2009	FC	
Approvazioni Certificati		
Environment	General Product Approval	other

[Environmental Conformations](#)

[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=3NW7025>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3NW7025>

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

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NW7025

CAX-Online-Generator

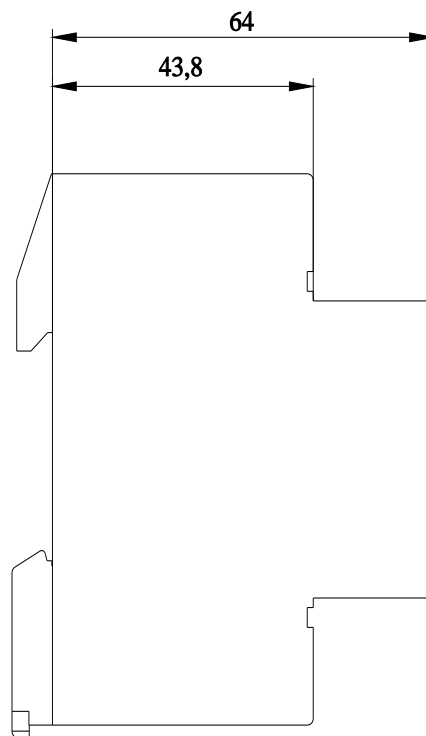
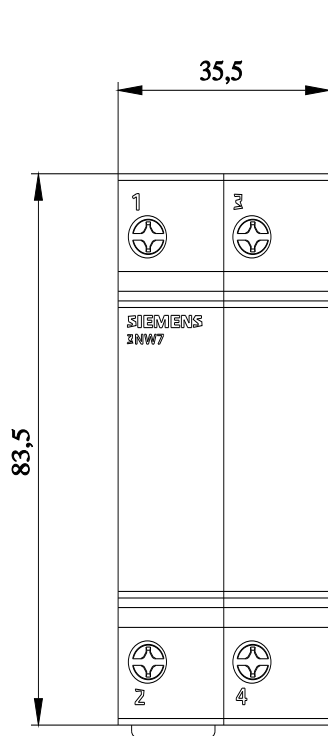
<https://www.siemens.com/cax>

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:

12/12/2025 

