



cartuccia fusibile SITOR grandezza costruttiva 00 25A aR DC 440V/700V VSI DC 500V UL @MBC 6xIn contatti a vite M10 80mm angolare di attacco

Versione		
esecuzione dell'indicatore di fusione	con segnalatore di intervento frontale	
esecuzione del contatto di commutazione	angolare di collegamento M10 80 mm	
esecuzione della cartuccia fusibile	SITOR, forma costruttiva NH	
Dati tecnici generali		
grandezza costruttiva del sistema di fusibili secondo EN 60269-1	NH00	
classe di impiego della cartuccia fusibile	aR	
tipo di tensione della tensione di impiego	DC	
Tensione di alimentazione		
tensione di alimentazione	440 V	
<ul style="list-style-type: none"> con DC 		
Capacità di commutazione		
potere di interruzione corrente	100 kA	
<ul style="list-style-type: none"> con DC secondo IEC 60947-2 valore nominale secondo IEC 60947-2 valore nominale 	100 kA	
Dissipazione		
potenza dissipata [W]	8,2 W	
potenza dissipata [W]	8,2 W	
<ul style="list-style-type: none"> con valore nominale di corrente con AC in stato di funzionamento caldo per ogni polo max. 	8,2 W	
Dettagli		
descrizione del prodotto	con alette di fissaggio a vite, argentate	
accessori nella dotazione di fornitura	no	
Progettazione meccanica		
posizione di montaggio	qualsiasi, preferibilmente verticale	
peso netto	205 g	
Condizioni ambientali		
temperatura ambiente durante l'esercizio	-20 °C	
<ul style="list-style-type: none"> min. max. 	50 °C	
categoria ambientale	-20 ... +50 con 95% di umidità relativa	
Approvazioni Certificati		
General Product Approval	other	Environment

[Confirmation](#)



[Confirmation](#)

[EPD Typ II](#)

Ulteriori informazioni

Informazioni sull'imballaggio

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/view/109813875>

Information- and Downloadcenter (Cataloghi, Opuscoli,...)

<http://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>

Industry Mall (sistema di ordinazione Online)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/product?mlfb=3NB1713-0KK13>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3NB1713-0KK13>

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

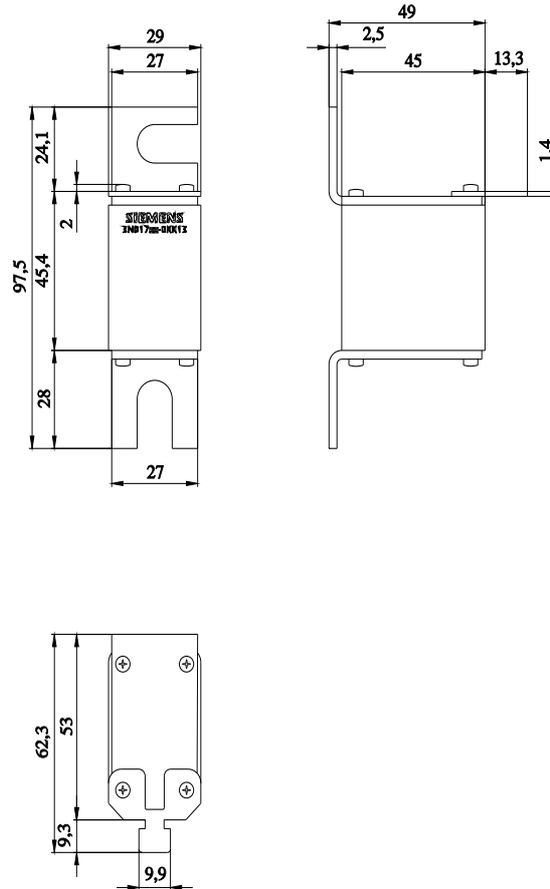
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NB1713-0KK13

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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



Ultima modifica:

20/04/2023 

