

cartuccia fusibile DIAZED 500 V per protezione di cavi e conduttori gG, grandezza DIVH, R1 1/4", 100 A



Versione		
marca del prodotto	SETRON	
denominazione del prodotto	Cartuccia fusibile DIAZED	
esecuzione del prodotto	per protezione di cavi e conduttori	
esecuzione della cartuccia fusibile	Cartuccia fusibile DIAZED	
Dati tecnici generali		
classe della caratteristica di sgancio	altro	
grandezza costruttiva del sistema di fusibili secondo EN 60269-1	DIV	
classe di impiego della cartuccia fusibile	gG	
Tensione di alimentazione		
tensione di alimentazione		
• con AC	500 V	
• con DC	400 V	
Classe di protezione		
grado di protezione IP	IP20, con conduttori collegati	
Capacità di commutazione		
potere di interruzione corrente		
• con AC secondo IEC 60947-2 valore nominale	50 kA	
• con DC secondo IEC 60947-2 valore nominale	8 kA	
Dissipazione		
potenza dissipata [W]	8,8 W	
potenza dissipata [W] con valore nominale di corrente con AC in stato di funzionamento caldo per ogni polo	8,8 W	
Aspetto		
codifica a colori della cartuccia fusibile	rosso	
Dettagli		
descrizione del prodotto	mediante vite di adattamento o bussole di adattamento	
Progettazione meccanica		
posizione di montaggio	qualsiasi, preferibilmente verticale	
Peso netto per UQ	119 g	
Condizioni ambientali		
temperatura ambiente durante l'esercizio		
• min.	-5 °C	
• max.	40 °C	
categoria ambientale	fino a 45 °C con 95 % di umidità relativa	
categoria ambientale durante l'immagazzinaggio	umidità relativa 90 % a 20 °C	
Approvazioni Certificati		
Environment	General Product Approval	other

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=5SC221>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/5SC221>

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

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5SC221

CAX-Online-Generator

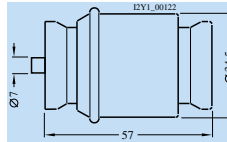
<https://www.siemens.com/cax>

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:

06/04/2026

