



cartuccia fusibile DIAZED grandezza costruttiva DIII In=63A In= a.c. 500 V/ d.c. 440 V classe di impiego gG

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	DIII
classe di impiego della cartuccia fusibile	gG
Tensione di alimentazione	
tensione di alimentazione	
• con AC	500 V
• con DC	440 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]	6,9 W
potenza dissipata [W] con valore nominale di corrente con AC in stato di funzionamento caldo per ogni polo	6,9 W
Aspetto	
codifica a colori della cartuccia fusibile	rame
Dettagli	
descrizione del prodotto	mediante vite di adattamento o bussole di adattamento
Progettazione meccanica	
posizione di montaggio	qualsiasi, preferibilmente verticale
Peso netto per UQ	54 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

[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=5SB4311>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/5SB4311>

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

[https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=5SB4311](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5SB4311)

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 

