

cartuccia fusibile NEOZED, D02, 20 A, gG, Un AC: 400 V, Un DC: 250 V, con (stagnate) capsule di contatto



Versione	
marca del prodotto	SETRON
denominazione del prodotto	Cartuccia fusibile NEOZED
esecuzione del prodotto	con capsule di contatto stagnate
variante di prodotto	Confezione 10x
esecuzione della cartuccia fusibile	Cartuccia fusibile Neozed
Dati tecnici generali	
grandezza costruttiva del sistema di fusibili secondo EN 60269-1	D02
classe di impiego della cartuccia fusibile	gG
Tensione di alimentazione	
tensione di alimentazione	
• con AC valore nominale	400 V
• con DC	250 V
tensione di impiego valore nominale	400 V
grado di protezione IP	IP20, con conduttori collegati
potere di interruzione corrente secondo IEC 60947-2 valore nominale	50 kA
Dissipazione	
potenza dissipata [W] con valore nominale di corrente con AC in stato di funzionamento caldo per ogni polo	1,5 W
corrente di impiego	
• a 30 °C valore nominale	19,6 A
• a 40 °C valore nominale	19 A
• a 45 °C valore nominale	18,4 A
• a 50 °C valore nominale	18 A
• a 55 °C valore nominale	17,6 A
• a 60 °C valore nominale	17,2 A
• con AC valore nominale	20 A
Circuito principale	
corrente di impiego valore nominale	20 A
Aspetto	
codifica a colori della cartuccia fusibile	Blu
potere di interruzione estremo in cortocircuito (Icu) con AC valore nominale	50 kA
Progettazione meccanica	
posizione di montaggio	qualsiasi, preferibilmente verticale
peso netto	13 g
temperatura ambiente durante l'esercizio	
• min.	-25 °C
• max.	40 °C

[Confirmation](#)



Test Certificates

other

Environment

[Type Test Certificates/Test Report](#)

[Miscellaneous](#)

[Special Test Certificate](#)

[Miscellaneous](#)

[Confirmation](#)

[Environmental Confirmations](#)

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=5SE2320>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/5SE2320>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5SE2320

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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



