



cartuccia fusibile NH, NH00, In: 125 A, gG, Un AC: 500 V, Un DC: 250 V, segnalatore di intervento frontale, attacchi sotto tensione

Versione	
marca del prodotto	SETRON
denominazione del prodotto	Cartuccia fusibile NH
esecuzione del prodotto	con contatti a coltello
esecuzione dell'indicatore di fusione	Segnalatore di intervento frontale
esecuzione del contatto di commutazione	esenti da corrosione, argentati
esecuzione della cartuccia fusibile	Cartuccia fusibile NH
Dati tecnici generali	
grandezza costruttiva del sistema di fusibili / secondo EN 60269-1	NH00
classe di impiego della cartuccia fusibile	gG
tipo di tensione	AC/DC
corrente di impiego / con AC / valore nominale	125 A
tensione di alimentazione	
• con AC / valore nominale	500 V
• con DC	250 V
Classe di protezione	
grado di protezione IP	IP20, con conduttori collegati
Capacità di commutazione	
potere di interruzione corrente	
• con DC / secondo IEC 60947-2 / valore nominale	25 kA
• secondo IEC 60947-2 / valore nominale	120 kA
Dissipazione	
potenza dissipata [W]	8,9 W
potenza dissipata [W] / con valore nominale di corrente / con AC / in stato di funzionamento caldo / per ogni polo	8,9 W
Progettazione meccanica	
larghezza / della custodia	30 mm
posizione di montaggio	qualsiasi, preferibilmente verticale
peso netto	200 g
Condizioni ambientali	
temperatura ambiente / durante l'esercizio	
• min.	-5 °C
• max.	40 °C
temperatura ambiente / durante l'immagazzinaggio	Umidità relativa 90% a 20 °C
categoria ambientale	-20 ... +50 con...ità relativa
Certificati	

codice di riferimento • secondo EN 61346-2 • secondo IEC 81346-2:2009	F F		
<b>General Product Approval</b>	<b>Declaration of Conformity</b>	<b>Test Certificates</b>	



[Type Test Certificates/Test Report](#)

<b>Test Certificates</b>	<b>Marine / Shipping</b>	<b>other</b>		
--------------------------	--------------------------	--------------	--	--

[Special Test Certificate](#)

[Miscellaneous](#)



GL

[Environmental Confirmations](#)

[Miscellaneous](#)

### Ulteriori informazioni

**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=3NA3832>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3NA3832>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=3NA3832](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NA3832)

**Tender specifications**

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



