



Cartuccia fusibile SITOR, con contatti a coltello intagliati, NH1, In: 32 A, gR, Un AC: 1000 V, Un DC: 600 V, segnalatore di intervento frontale

Versione	
marca del prodotto	SENTRON
denominazione del prodotto	Cartuccia fusibile SITOR
esecuzione del prodotto	con contatti a coltello scanalati
esecuzione dell'indicatore di fusione	Segnalatore frontale
esecuzione del contatto di commutazione	con contatti a coltello scanalati per il fissaggio con vite M10, dimensione di fissaggio: 110 mm, o per l'inserimento in basi portafusibili NH o in sezionatori sottocarico
esecuzione della cartuccia fusibile	SITOR, forma costruttiva NH
Dati tecnici generali	
grandezza costruttiva del sistema di fusibili secondo EN 60269-1	NH1
classe di impiego della cartuccia fusibile	gR
tipo di tensione della tensione di impiego	AC/DC
Tensione di alimentazione	
tensione di alimentazione	
• con AC	1 000 V
• con DC	600 V
Capacità di commutazione	
potere di interruzione corrente	
• con DC secondo IEC 60947-2 valore nominale	50 kA
• secondo IEC 60947-2 valore nominale	50 kA
Dissipazione	
potenza dissipata [W]	9 W
potenza dissipata [W]	
• con valore nominale di corrente con AC in stato di funzionamento caldo per ogni polo	9 W
• max.	9 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 per UQ	579 g
Condizioni ambientali	
temperatura ambiente durante l'esercizio	
• min.	-20 °C
• max.	50 °C
categoria ambientale	-20 ... +50 con 95% di umidità relativa
Approvazioni Certificati	

[Environmental Confirmations](#)



[Environmental Confirmations](#)



[Confirmation](#)



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=3NE3201-0MK>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3NE3201-0MK>

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

[https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=3NE3201-0MK](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NE3201-0MK)

CAX-Online-Generator

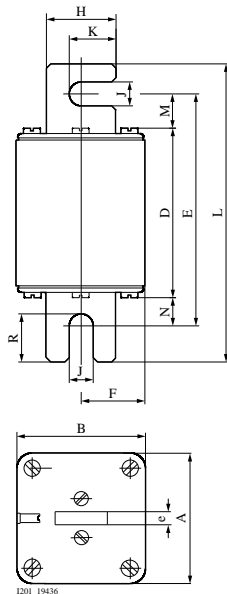
<https://www.siemens.com/cax>

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='HAUPT'></mmp_prod_no>)



Type	Dimensions												
	A	B	D	E	F	H	J	K	L	M	N	R	e
3NE32..-0MK	52	52	78,4	106,6	26	25	11	18	137	15,7	12,5	22,3	6
3NE32..-0MK08	52	52	78,4	106,6	26	25	11	18	137	15,7	12,5	22,3	6
3NE53..-0MK06	60	60	137	165,5	30	32	11	21,5	196	15,8	12,8	22,1	6

Ultima modifica:

11/04/2025

