



Cartuccia fusibile SITOR, con contatti a coltello intagliati, NH2, In: 630 A, aR, Un AC: 1500 V, Un DC: 1000 V, senza indicatore

Versione	
marca del prodotto	SETRON
denominazione del prodotto	Cartuccia fusibile SITOR
esecuzione del prodotto	con contatti a coltello scanalati
esecuzione dell'indicatore di fusione	senza indicatore
esecuzione del contatto di commutazione	con contatti a coltello scanalati per il fissaggio a vite, dimensione di fissaggio: 170 mm
esecuzione della cartuccia fusibile	SITOR, forma costruttiva NH
Dati tecnici generali	
grandezza costruttiva del sistema di fusibili secondo EN 60269-1	NH2
classe di impiego della cartuccia fusibile	aR
tipo di tensione della tensione di impiego	AC/DC
Tensione di alimentazione	
tensione di alimentazione	
• con AC	1 500 V
• con DC	1 000 V
Capacità di commutazione	
potere di interruzione corrente	
• con DC secondo IEC 60947-2 valore nominale	45 kA
• secondo IEC 60947-2 valore nominale	30 kA
Dissipazione	
potenza dissipata [W]	163 W
potenza dissipata [W]	
• con valore nominale di corrente con AC in stato di funzionamento caldo per ogni polo	163 W
• max.	163 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	1,399 kg
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=3NE5336-0MK06>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3NE5336-0MK06>

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

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NE5336-0MK06

CAx-Online-Generator

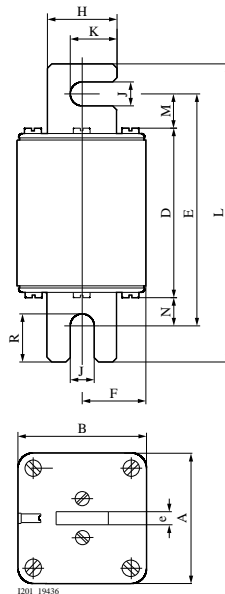
<https://www.siemens.com/cax>

Tender specifications

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

Curve caratteristiche

https://curves.simaris.siemens.com/curves/<mmp_prod_noCOMP='HAUPT'></mmp_prod_no>



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:

24/05/2025

