



SITOR-Sicherungseinsatz, mit geschlitzten Messerkontakten, NH1, In: 550 A, aR, Un AC: 1000 V, Un DC: 600 V, ohne Kennmelder

Ausführung		
Produkt-Markename	SETRON	
Produkt-Bezeichnung	SITOR-Sicherungseinsatz	
Ausführung des Produkts	mit geschlitzten Messerkontakten	
Ausführung des Kennmelders	ohne Kennmelder	
Ausführung des Schaltkontakts	mit Anschraubflaschen, versilbert	
Ausführung des Sicherungseinsatzes	SITOR, Bauform NH	
Allgemeine technische Daten		
Baugröße des Sicherungssystems / gemäß DIN EN 60269-1	NH1	
Betriebsklasse des Sicherungseinsatzes	aR	
Spannungsart / der Betriebsspannung	AC/DC	
Versorgungsspannung		
Versorgungsspannung		
<ul style="list-style-type: none"> • bei AC / Bemessungswert • bei DC 	1 000 V 600 V	
Strom		
Betriebsstrom		
<ul style="list-style-type: none"> • bei 30 °C / Bemessungswert • bei 40 °C / Bemessungswert • bei 45 °C / Bemessungswert • bei 50 °C / Bemessungswert • bei AC / Bemessungswert 	550 A 550 A 550 A 544,5 A 550 A	
Produktdetails		
Produktbeschreibung	keine Unverwechselbarkeit	
Zubehör / im Lieferumfang enthalten	Mit geschlitzten Messerkontakten zur Schraubbefestigung M10, Befestigungsmaß: 110 mm, oder zum Einbau in NH-Sicherungsunterteile oder Lasttrennschalter	
Mechanischer Aufbau		
Einbaulage	beliebig, vorzugsweise senkrecht	
Umgebungsbedingungen		
Umgebungstemperatur / während Betrieb		
<ul style="list-style-type: none"> • minimal • maximal 	-20 °C 50 °C	
Umweltkategorie	-20 bis +50 bei 95% relativer Feuchte	
allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung	Sonstige

[Bestätigungen](#)



[UK-Konformitätserklärung](#)

[Sonstige](#)

Weitere Informationen

Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)

<http://www.siemens.de/lowvoltage/kataloge>

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=3NE3235-0MK08>

Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3NE3235-0MK08>

Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, ...)

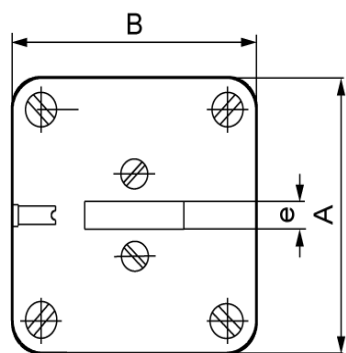
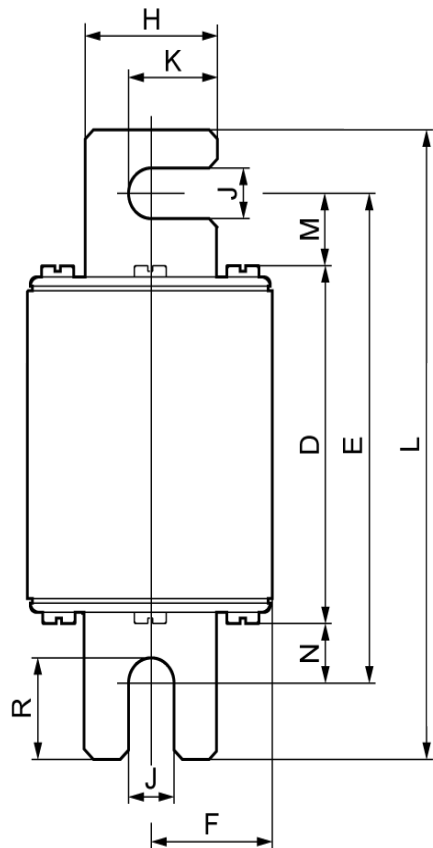
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3NE3235-0MK08

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

<http://www.siemens.de/ausschreibungstexte>



I201_19436

Typ	Maße												
	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



