

Cartuccia fusibile SITOR, con contatti a coltello, NH000, In: 125 A, aR, Un AC: 690 V, Un DC: 440 V, segnalatore di intervento frontale



Versione	
Marca del prodotto	SETRON
Denominazione del prodotto	Cartuccia fusibile SITOR
Esecuzione del prodotto	con contatti a coltello
Esecuzione dell'indicatore di fusione	Segnalatore frontale
Esecuzione del contatto di commutazione	con alette di fissaggio a vite, argentate
Esecuzione della cartuccia fusibile	SITOR, forma costruttiva NH
Dati tecnici generali	
Grandezza costruttiva del sistema di fusibili / secondo EN 60269-1	NH000
Classe di impiego della cartuccia fusibile	aR
Tensione di alimentazione	
Tipo di tensione	AC/DC
Corrente / con AC / valore nominale	125 A
Tensione di alimentazione	
<ul style="list-style-type: none"> • con AC / valore nominale • con DC 	690 V 440 V
Dettagli	

Descrizione del prodotto	Nessuna inconfondibilità
Progettazione meccanica	
Posizione di montaggio	qualsiasi, preferibilmente verticale
Condizioni ambientali	
Temperatura ambiente	-20 ... +50 °C
Categoria ambientale	-20 ... +50 con 95% di umidità relativa
Certificati	
Codice di riferimento	
<ul style="list-style-type: none"> • secondo EN 61346-2 	F
<ul style="list-style-type: none"> • secondo IEC 81346-2:2009 	F

Declaration of Conformity



EG-Konf.

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?mfb=3NE8822-0MK>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3NE8822-0MK>

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

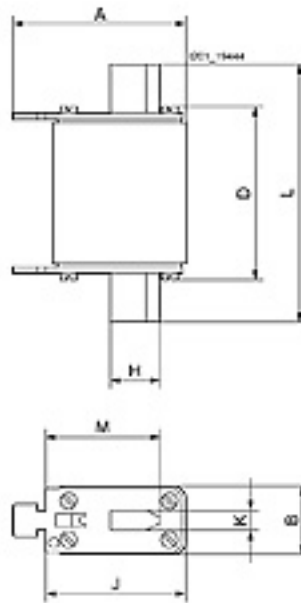
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mfb=3NE8822-0MK

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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



Typ	Maße							
	A	B	D	H	J	K	M	L
3NE88...0MK	53	21	51,5	15	43	6	35	78,5
3NE82...0MK	62,5	44	70,5	20	53	6	40	135
3NE83...0MK	68	50	70,5	25	61	6	45	150