SIEMENS

Datenblatt 3NE8821-0MK



SITOR-Sicherungseinsatz, mit Messerkontakten, NH000, In: 100 A, aR, Un AC: 690 V, Un DC: 440 V, Stirnkennmelder

Ausführung							
Produkt-Markenname	SENTRON	V					
Produkt-Bezeichnung	SITOR-Sich	SITOR-Sicherungseinsatz					
Ausführung des Produkts	mit Messerk	mit Messerkontakten					
Ausführung des Kennmelders	Stirnkennme	Stirnkennmelder					
Ausführung des Schaltkontakts	mit Anschra	mit Anschraublaschen, versilbert					
Ausführung des Sicherungseinsatzes	SITOR, Bau	SITOR, Bauform NH					
Allgemeine technische Daten							
Baugröße des Sicherungssystems / gemäß 60269-1	DIN EN NH000	NH000					
Betriebsklasse des Sicherungseinsatzes	aR	aR					
Spannungsart / der Betriebsspannung	AC/DC	AC/DC					
Versorgungsspannung							
Versorgungsspannung							
 bei AC / Bemessungswert 	690 V	690 V					
• bei DC	440 V						
Strom							
Betriebsstrom							
 bei 30 °C / Bemessungswert 	100 A	100 A					
 bei 40 °C / Bemessungswert 	100 A	100 A					
 bei 45 °C / Bemessungswert 	100 A	100 A					
 bei 50 °C / Bemessungswert 	99 A	99 A					
bei AC / Bemessungswert	100 A	100 A					
Produktdetails							
Produktbeschreibung	keine Unver	keine Unverwechselbarkeit					
Zubehör / im Lieferumfang enthalten		Mit Messerkontakten, zum Einbau in NH-Sicherungsunterteile oder Lasttrennschalter					
Mechanischer Aufbau							
Einbaulage	beliebig, vor	beliebig, vorzugsweise senkrecht					
Nettogewicht	140 g	140 g					
Umgebungsbedingungen							
Umgebungstemperatur / während Betrieb							
minimal	-20 °C	-20 °C					
maximal	50 °C	50 °C					
	00 5: 50	-20 bis +50 bei 95% relativer Feuchte					
Umweltkategorie	-20 bis +50	U Dei 95% relativer Feuchte					

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=3NE8821-0MK

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

https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3NE8821-0MK

 ${\bf Bild datenbank\ (Produkt fotos,\, 2D-Maßzeichnungen,\, 3D-Modelle,\, Ger\"{a}teschaltpl\"{a}ne,\, \ldots)}$

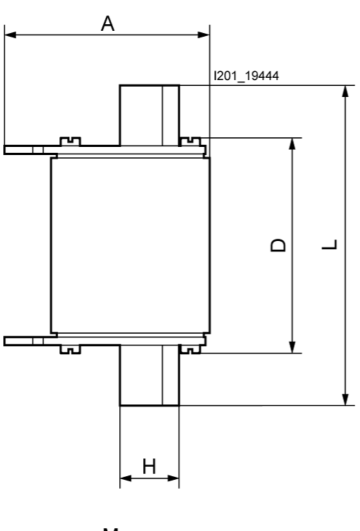
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3NE8821-0MK

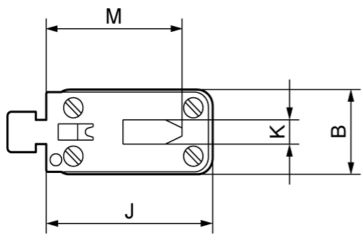
CAx-Online-Generator

http://www.siemens.com/cax

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

http://www.siemens.de/ausschreibungstexte





Тур	Maße									
	Α	В	D	Н	J	K	М	L		
3NE880MK	53	21	51,5	15	43	6	35	78,5		
3NE820MK	62,5	44	70,5	20	53	6	40	135		
3NE830MK	68	50	70,5	25	61	6	48	150		