SIEMENS

Datenblatt 3NB1123-0KK10



SITOR-Sicherungseinsatz Baugröße 1 100A aR 440V dc/600V VSI 500V dc UL @MBC 6xIn Messerkontakte

Ausführung			
Ausführung des Kennmelders	mit Stirnkennmelder		
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	DC		
Versorgungsspannung			
Versorgungsspannung			
• bei DC	440 V		
Schaltvermögen			
Schaltvermögen Strom			
 bei DC gemäß IEC 60947-2 Bemessungswert 	100 kA		
 gemäß IEC 60947-2 Bemessungswert 	100 kA		
Verlustleistung			
Verlustleistung [W]	25,5 W		
Verlustleistung [W]			
 bei Bemessungswert Strom bei AC bei warmem Betriebszustand je Pol 	25,5 W		
• maximal	25,5 W		
Produktdetails			
Produktbeschreibung	mit Messerkontakten, versilbe	rt	
Zubehör im Lieferumfang enthalten	Nein		
Mechanischer Aufbau			
Einbaulage	beliebig, vorzugsweise senkre	echt	
Nettogewicht	410 g		
Umgebungsbedingungen			
Umgebungstemperatur während Betrieb			
• minimal	-20 °C		
• maximal	50 °C		
Umweltkategorie	-20 bis +50 bei 95% relativer Feuchte		
Approbationen Zertifikate			
allgemeine Produktzulassung		Sonstige	Umwelt

<u>Bestätigungen</u>







<u>Bestätigungen</u>

Umweltbestätigung

Siemens hat beschlossen, sich aus dem russischen Markt zurückzuziehen (siehe hier).

https://press.siemens.com/global/en/pressrelease/siemens-wind-down-russian-business

Siemens arbeitet an der Erneuerung der aktuellen EAC-Zertifikate.

Bitte erkundigen Sie sich nach dem Status der Gültigkeit der EAC-Zertifizierung, wenn Sie beabsichtigen, diese Produkte in einen EAC-relevanten Markt (mit Ausnahme von Russland oder Weißrussland) zu importieren oder anzubieten.

Informationen zur Verpackung

https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/view/109813875

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=3NB1123-0KK10

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

https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3NB1123-0KK10

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

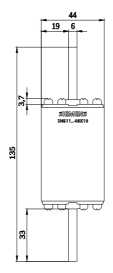
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3NB1123-0KK10

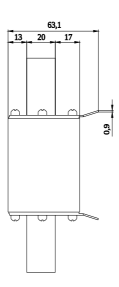
CAx-Online-Generator

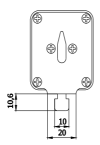
http://www.siemens.com/cax

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

http://www.siemens.de/ausschreibungstexte







letzte Änderung:

29.03.2023