SIEMENS

Datenblatt 3VA9988-0BA22

SPANNUNGSAUSLOESER FLEXIBEL 110-127 V AC 50/60 HZ ZUBEHOER FUER: 3VA10 bis 3VA14 und 3VA20 bis 3VA24



Ausführung						
Produkt-Markenname	SENTRON					
Produkt-Bezeichnung	Zubehör Hilfsauslöser Hilfsauslöser					
Ausführung des Produkts						
Zubehör						
Allgemeine technische Daten						
Verschmutzungsgrad	3					
Überspannungskategorie	III					
aufgenommene Scheinleistung / maximal	810 V·A					
Spannung						
Bemessungsisolationsspannung Ui	690 V					
Stoßspannungsfestigkeit	4 kV					
Steuerspeisespannung (Us) / bei AC	110 - 127 V 50/60 Hz					
Mechanischer Aufbau						
Höhe	65,1 mm					
Breite	21,7 mm					
Anzahl der Steckplätze	3					
Gesamttiefe	31,2 mm					

Nettogewicht	91 g
Anzugsdrehmoment in Nm / Klemme / empfohlen	0,4 N·m
Anzugsdrehmoment in Nm / Klemme / maximal	0,5 N·m

Anschlüsse gemäß IEC	hlüsse gemäß IEC			
Abisolierlänge	10 mm			
AWG-Nummer / als kodierter anschließbarer				
Leiterquerschnitt / für Hilfskontakte				
• minimal	20			
• maximal	16			

Anschlüsse gemäß UL				
Abisolierlänge [in]	0,4 in			
Anzugsdrehmoment [lbf.in] / Klemme / empfohlen	3,5 lbf·in			
Anzugsdrehmoment [lbf.in] / Klemme / maximal	4,4 lbf·in			

Approbationen Zertifikate

allgemeine Produktzulassung	EMV (Elektro-	Konformitätser-	Prüfbescheini-	Schiffbau
	magnetische	klärung	gungen	
	Verträglichkeit)			

Sonstige







Typprüfbescheinigung/Werkszeugnis



LRS

sonstiges

Herstellererklärung Sonstige

Weitere Informationen

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

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

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

 $\underline{\text{https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=3VA9988-0BA22}}$

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

https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3VA9988-0BA22

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

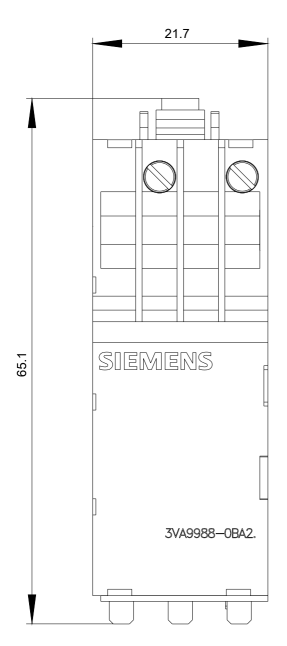
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3VA9988-0BA22

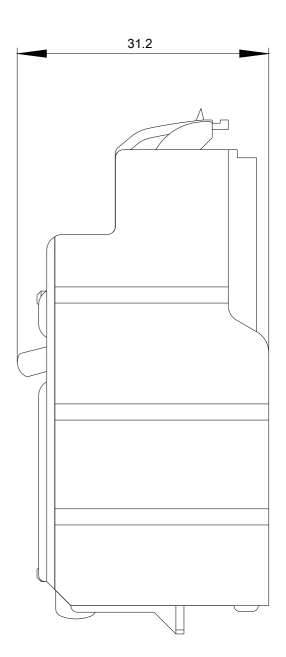
CAx-Online-Generator

http://www.siemens.com/cax

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

http://www.siemens.de/ausschreibungstexte





letzte Änderung:

01.04.2019