SIEMENS

Datenblatt 3TX7014-7BM00

RELAIS, 1 WECHSLER, DC 24V VERWENDBAR IN DC 24V KOMPLETTGERAET

Allgemeine technische Daten:		
Spannungsart		DC
Steuerspeisespannung		
 bei DC Bemessungswert 		
— minimal	V	24
— maximal	V	24
Schaltverhalten		monostabil
Anzahl der Öffner für Hilfskontakte		0
Anzahl der Schließer für Hilfskontakte		0
Anzahl der Wechsler für Hilfskontakte		1
Betriebsstrom der Hilfskontakte		
• bei DC-13		
— bei 24 V	Α	1
— bei 110 V	Α	0,2
— bei 230 V	Α	0,1
• bei AC-15		
— bei 230 V	Α	3
Betriebsmittelkennzeichen gemäß DIN 40719		К
erweitert gemäß IEC 204-2 gemäß IEC 750		
Betriebsmittelkennzeichen gemäß DIN EN 61346-2		К
Mechanische Daten:		
Ausführung des elektrischen Anschlusses		Nein
Stecksockel		
Ausführung des Relaisantriebs		gepolt
Ausführung der Schaltfunktion zwangsgeführt		Nein
Produktbestandteil Stecksockel		Nein
Umgebungsbedingungen:		
Schutzart IP		IP00
Umgebungstemperatur während Betrieb	°C	-25 +55
Approbationen/ Zertifikate:		

allgemeine Produktzulassung

sonstiges





Konformitätserklärung

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

http://www.siemens.de/industrial-controls/catalogs

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

http://www.siemens.com/industrymall

CAx-Online-Generator

http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3TX70147BM00

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

https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3TX70147BM00

Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, EPLAN Makros, ...) http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3TX70147BM00&lang=de

letzte Änderung:

15.01.2015