

RC-Glied, AC 110-230 V



Abbildung ähnlich

Allgemeine technische Daten:		
Versorgungsspannungsfrequenz für Hilfs- und Steuerstromkreis Bemessungswert		
• minimal	Hz	50
• maximal	Hz	60
Spannungsart		AC
Steuerspeisespannung		
• bei AC		
— bei 50 Hz Bemessungswert		
— minimal	V	110
— maximal	V	230
— bei 60 Hz Bemessungswert		
— minimal	V	110
— maximal	V	230
Anzahl der Öffner für Hilfskontakte		0
Anzahl der Schließer für Hilfskontakte		0
Anzahl der Wechsler für Hilfskontakte		0
Ausführung der Schaltfunktion zwangsgeführt		Nein
Schaltverhalten		monostabil

Mechanische Daten:

Ausführung des elektrischen Anschlusses		Schraubanschluss
Ausführung des Relaisantriebs		gepolt
Produktbestandteil Stecksockel		Nein
Breite	mm	15,5

Approbationen/ Zertifikate:

allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung	sonstiges
-----------------------------	-----------------------	-----------



[Bestätigungen](#)

Weitere Informationen

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

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

CAX-Online-Generator

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=LZS:PTMU0730>

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

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

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/LZS:PTMU0730>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=LZS:PTMU0730&lang=de

letzte Änderung:

01.06.2016