

Ausgangskoppelglied 230 V AC Auslaufprodukt !!! für weitere Infos wenden Sie sich bitte an unseren Vertrieb 1W, Schraubanschluss für lange Leitungen Gehäusebreite 12,5 mm Gehäusebreite 12,5 mm



Abbildung ähnlich

Allgemeine technische Daten:

Spannungsart	AC/DC
Versorgungsspannungsfrequenz für Hilfs- und Steuerstromkreis Bemessungswert	50 ... 60 Hz
Steuerspeisespannung	
<ul style="list-style-type: none"> • bei AC <ul style="list-style-type: none"> — bei 50 Hz Bemessungswert <ul style="list-style-type: none"> — minimal 230 V — maximal 230 V — bei 60 Hz Bemessungswert <ul style="list-style-type: none"> — minimal 230 V — maximal 230 V • bei DC Bemessungswert <ul style="list-style-type: none"> — minimal 230 V — maximal 230 V 	
Anzahl der Öffner für Hilfskontakte	0
Anzahl der Schließer für Hilfskontakte	0

Anzahl der Wechsler für Hilfskontakte	1
Betriebsstrom der Hilfskontakte	
<ul style="list-style-type: none"> • bei DC-13 <ul style="list-style-type: none"> — bei 24 V — bei 110 V — bei 230 V • bei AC-15 <ul style="list-style-type: none"> — bei 230 V 	1 A 0,2 A 0,1 A 3 A
Schaltverhalten	monostabil
Betriebsmittelkennzeichen gemäß DIN 40719 erweitert gemäß IEC 204-2 gemäß IEC 750	K
Betriebsmittelkennzeichen gemäß DIN EN 61346-2	K

Mechanische Daten:

Ausführung des elektrischen Anschlusses	Schraubanschluss
Ausführung des elektrischen Anschlusses Stecksockel	Nein
Ausführung des Relaisantriebs	gepolt
Ausführung der Schaltfunktion zwangsgeführt	Nein
Produktbestandteil Stecksockel	Nein
Breite	12,5 mm
Höhe	80 mm
Tiefe	86 mm

Umgebungsbedingungen:

Schutzart IP	IP20
Umgebungstemperatur während Betrieb	-25 ... +60 °C

Approbationen/ Zertifikate:

allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung	Prüfbescheinigungen	sonstiges
 CCC	 UL		 EG-Konf.
		spezielle Prüfbescheinigungen <u>n</u>	sonstig

sonstiges

[Bestätigungen](#)

Weitere Informationen

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=3TX7004-1BF05>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3TX7004-1BF05>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3TX7004-1BF05&lang=de

letzte Änderung:

07.04.2017