

STECKRELAIS, 3W RELAIS O. LED 38MM, 230V AC



Abbildung ähnlich

### Allgemeine technische Daten:

Versorgungsspannungsfrequenz für Hilfs- und Steuerstromkreis Bemessungswert		
• minimal	Hz	50
• maximal	Hz	60
<b>Spannungsart</b>		AC
<b>Steuerspeisespannung</b>		
• bei AC		
— bei 50 Hz Bemessungswert		
— minimal	V	230
— maximal	V	230
— bei 60 Hz Bemessungswert		
— minimal	V	230
— maximal	V	230
Anzahl der Öffner für Hilfskontakte		0
Anzahl der Schließer für Hilfskontakte		0
Anzahl der Wechsler für Hilfskontakte		3
Betriebsstrom der Hilfskontakte		
• bei AC-15		
— bei 230 V	A	5
<b>Ausführung der Schaltfunktion zwangsgeführt</b>		Nein
<b>Schaltverhalten</b>		monostabil

### Mechanische Daten:

<b>Ausführung des elektrischen Anschlusses</b>		Schraubanschluss
<b>Ausführung des Relaisantriebs</b>		gepolt

Produktbestandteil Stecksockel		Nein
Breite	mm	35,5
Höhe	mm	36,5
Tiefe	mm	69

#### Approbationen/ Zertifikate:

allgemeine Produktzulassung

sonstiges



[Konformitätserklärung](#)

#### 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=LZX:MT326230>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/LZX:MT326230>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=LZX:MT326230&lang=de](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=LZX:MT326230&lang=de)

letzte Änderung:

15.01.2015