



STECKRELAIS, 1W RELAIS 15MM,  
24V DC AUCH FUER LZS-SOCKEL

### Allgemeine technische Details:

Art der Spannung		DC
Steuerspeisespannung		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• bei DC / Bemessungswert</li> </ul>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• minimal</li> </ul>	V	24
<ul style="list-style-type: none"> <li>• maximal</li> </ul>	V	24
Anzahl der Öffner		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• für Hilfskontakte</li> </ul>		0
Anzahl der Schließer		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• für Hilfskontakte</li> </ul>		0
Anzahl der Wechsler		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• für Hilfskontakte</li> </ul>		1
Ausführung der Schaltfunktion		Umschalter
<ul style="list-style-type: none"> <li>• zwangsgeführt</li> </ul>		Nein
Schaltverhalten		monostabil

### Mechanischer Aufbau:

Ausführung elektrischer Anschluss		Schraubanschluss
Ausführung des Relaisantriebs		gepolt
Produktbestandteil / Stecksockel		Nein
Breite	mm	12,7

Höhe	mm	12,7
Tiefe	mm	19,5

#### Weitere Informationen:

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

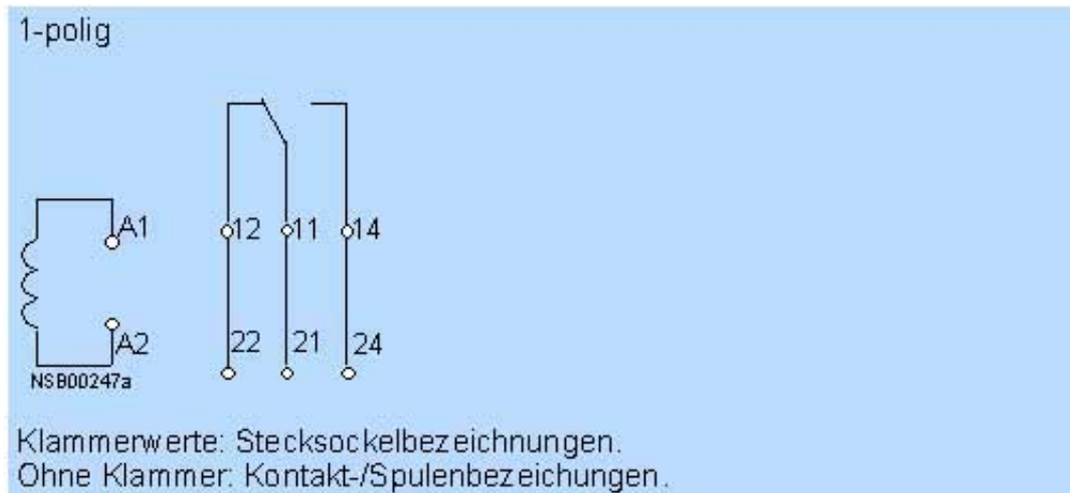
<http://www.siemens.de/lowvoltage/kataloge>

Global Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<http://www.siemens.de/lowvoltage/mall>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/LZX:RT314024/all>



letzte Änderung:

13.07.2009