## **SIEMENS**

Datenblatt LZS:RT7872P

Stecksockel für RT-Relais Sockel mit logischer Trennung Sockel mit logischer Trennung Federzuganschluss (Push-In)



Allgemeine technische Daten	
Ausführung der Anzeige LED	Nein
Schutzart IP	IP20
Ausführung der Schaltfunktion zwangsgeführt	Nein
Referenzkennzeichen gemäß DIN 40719 erweitert gemäß IEC 204-2 gemäß IEC 750	К
Referenzkennzeichen gemäß IEC 81346-2:2009	U
Referenzkennzeichen gemäß DIN EN 61346-2	U
Ausführung des Relaisantriebs	gepolt
Produktbestandteil Stecksockel	Ja
Ausführung des Stecksockels	Sockel mit logischer Trennung
Hilfsstromkreis	
Anzahl der Öffner für Hilfskontakte	0
Anzahl der Schließer für Hilfskontakte	0
Anzahl der Wechsler	
● für Hilfskontakte	0
Anschlüsse/Klemmen	
Produktfunktion	

abnehmbare Klemme	Nein
Ausführung des elektrischen Anschlusses	Federzuganschluss
<ul> <li>für Hilfs- und Steuerstromkreis</li> </ul>	Federzuganschluss
Art der anschließbaren Leiterquerschnitte	
• eindrähtig	2x (0,75 1,0), 2x 1,5
<ul> <li>feindrähtig mit Aderendbearbeitung</li> </ul>	1x (0,75 1,0), 2x 0,75, 1x 1,5
<ul> <li>feindrähtig ohne Aderendbearbeitung</li> </ul>	2x (0,75 1,0), 2x 1,5
anschließbarer Leiterquerschnitt	
• eindrähtig	0,75 1,5 mm <sup>2</sup>
<ul> <li>feindrähtig mit Aderendbearbeitung</li> </ul>	0,75 1,5 mm²
• feindrähtig ohne Aderendbearbeitung	0,75 1,5 mm <sup>2</sup>

Befestigungsart	Schnappbefestigung
Höhe	48,5 mm
Breite	15,5 mm
Tiefe	98 mm
einzuhaltender Abstand	
• bei Reihenmontage	
— vorwärts	0 mm
— rückwärts	0 mm
— aufwärts	0 mm
— abwärts	0 mm
— seitwärts	0 mm
• zu geerdeten Teilen	
— vorwärts	0 mm
— rückwärts	0 mm
— aufwärts	0 mm
— seitwärts	0 mm
— abwärts	0 mm
• zu spannungsführenden Teilen	
— vorwärts	0 mm
— rückwärts	0 mm
— aufwärts	0 mm
— abwärts	0 mm
— seitwärts	0 mm

## Umgebungstemperatur ● während Betrieb -40 ... +70 °C ● während Lagerung -20 ... +70 °C

-20 ... +70 °C

Umgebungsbedingungen

• während Transport

## Approbationen/Zertifikate

allgemeine Produktzulassung

Konformitätserklär ung

Sonstige







Bestätigungen

## Weitere Informationen

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

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

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=LZS:RT7872P

**CAx-Online-Generator** 

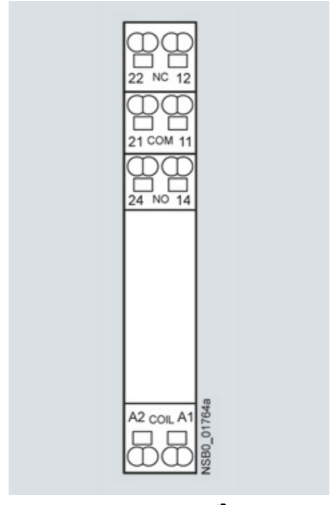
http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=LZS:RT7872P

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

https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/LZS:RT7872P

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\_de.aspx?mlfb=LZS:RT7872P&lang=de



letzte Änderung:

11.07.2018