



Stecksocket für PT-Relais 4 Wechsler mit logischer Trennung Schraubanschluss

Allgemeine technische Daten	
Ausführung der Anzeige LED	Nein
Schutzart IP	IP20
Schaltverhalten	monostabil
Ausführung der Schaltfunktion	Umschalter
Ausführung der Schaltfunktion zwangsgeführt	Nein
Referenzkennzeichen gemäß IEC 81346-2:2009	U
RoHS-Richtlinie (Datum)	05/01/2012
Ausführung des Relaisantriebs	gepolt
Produktbestandteil Stecksocket	Ja
Ausführung des Stecksockets	Socket 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	Schraubanschluss
Art der anschließbaren Leiterquerschnitte	<ul style="list-style-type: none"> <li>• eindrätig 1x (1,0 ... 2,5), 2x 1,0, 2x 1,5, 2x 2,5</li> <li>• feindrätig mit Aderendbearbeitung 1x (1,0 ... 1,5), 2x 1,0, 2x 1,5</li> <li>• bei AWG-Leitungen eindrätig 1x (18 ... 14), 2x 18, 2x 16, 2x 14</li> </ul>
anschließbarer Leiterquerschnitt	<ul style="list-style-type: none"> <li>• eindrätig 1 ... 2,5 mm<sup>2</sup></li> <li>• feindrätig mit Aderendbearbeitung 1 ... 1,5 mm<sup>2</sup></li> </ul>
AWG-Nummer als kodierter anschließbarer Leiterquerschnitt	<ul style="list-style-type: none"> <li>• eindrätig 18 ... 14</li> </ul>
Anzugsdrehmoment bei Schraubanschluss	0,5 ... 0,7 N·m
Einbau/ Befestigung/ Abmessungen	
Einbaulage	beliebig
Befestigungsart	Schnappbefestigung
Höhe	77 mm
Breite	27 mm
Tiefe	61 mm
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur	<ul style="list-style-type: none"> <li>• während Betrieb -40 ... +70 °C</li> <li>• während Lagerung -25 ... +70 °C</li> <li>• während Transport -25 ... +70 °C</li> </ul>

[Bestätigungen](#)



[Bestätigungen](#)

Weitere Informationen

Siemens hat beschlossen, sich aus dem russischen Markt zurückzuziehen (siehe hier).

<https://press.siemens.com/global/en/pressrelease/siemens-wind-down-russian-business>

Siemens arbeitet an der Erneuerung der aktuellen EAC-Zertifikate.

Bitte erkundigen Sie sich nach dem Status der Gültigkeit der EAC-Zertifizierung, wenn Sie beabsichtigen, diese Produkte in einen EAC-relevanten Markt (mit Ausnahme von Russland oder Weißrussland) zu importieren oder anzubieten.

Informationen zur Verpackung

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/view/109813875>

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

<https://www.siemens.de/ic10>

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mifb=LZS:PT78742>

CAX-Online-Generator

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mifb=LZS:PT78742>

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

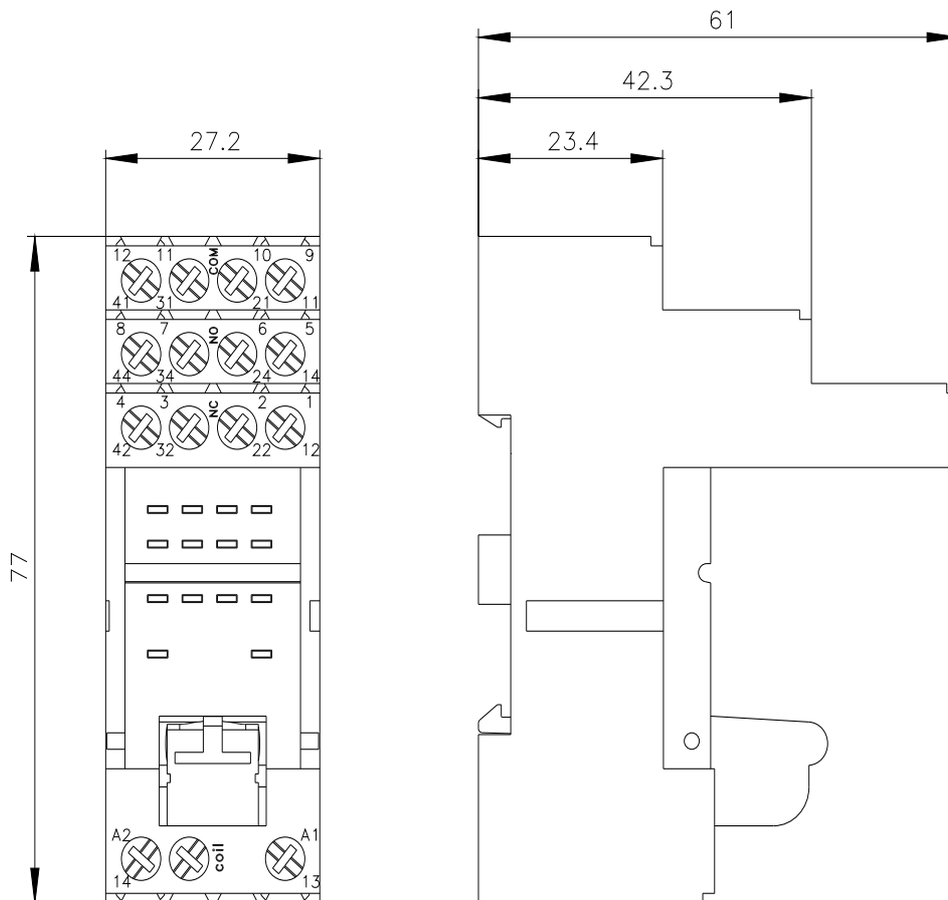
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/LZS:PT78742>

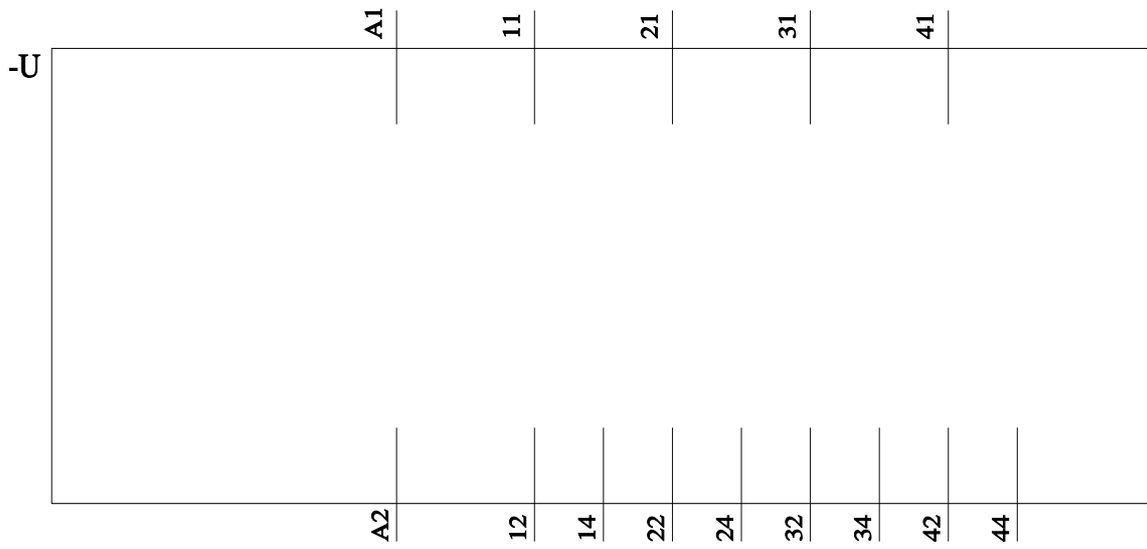
Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, EPLAN Makros, ...)

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mifb=LZS:PT78742&lang=de](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mifb=LZS:PT78742&lang=de)

Kennlinien: Derating

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/LZS:PT78742/manual>





letzte Änderung:

15.01.2021 