



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"> • eindrätig 1x (1,0 ... 2,5), 2x 1,0, 2x 1,5, 2x 2,5 • feindrätig mit Aderendbearbeitung 1x (1,0 ... 1,5), 2x 1,0, 2x 1,5 • bei AWG-Leitungen eindrätig 1x (18 ... 14), 2x 18, 2x 16, 2x 14 |
| anschließbarer Leiterquerschnitt | <ul style="list-style-type: none"> • eindrätig 1 ... 2,5 mm² • feindrätig mit Aderendbearbeitung 1 ... 1,5 mm² |
| AWG-Nummer als kodierter anschließbarer Leiterquerschnitt | <ul style="list-style-type: none"> • eindrätig 18 ... 14 |
| 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"> • während Betrieb -40 ... +70 °C • während Lagerung -25 ... +70 °C • während Transport -25 ... +70 °C |

[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,...)

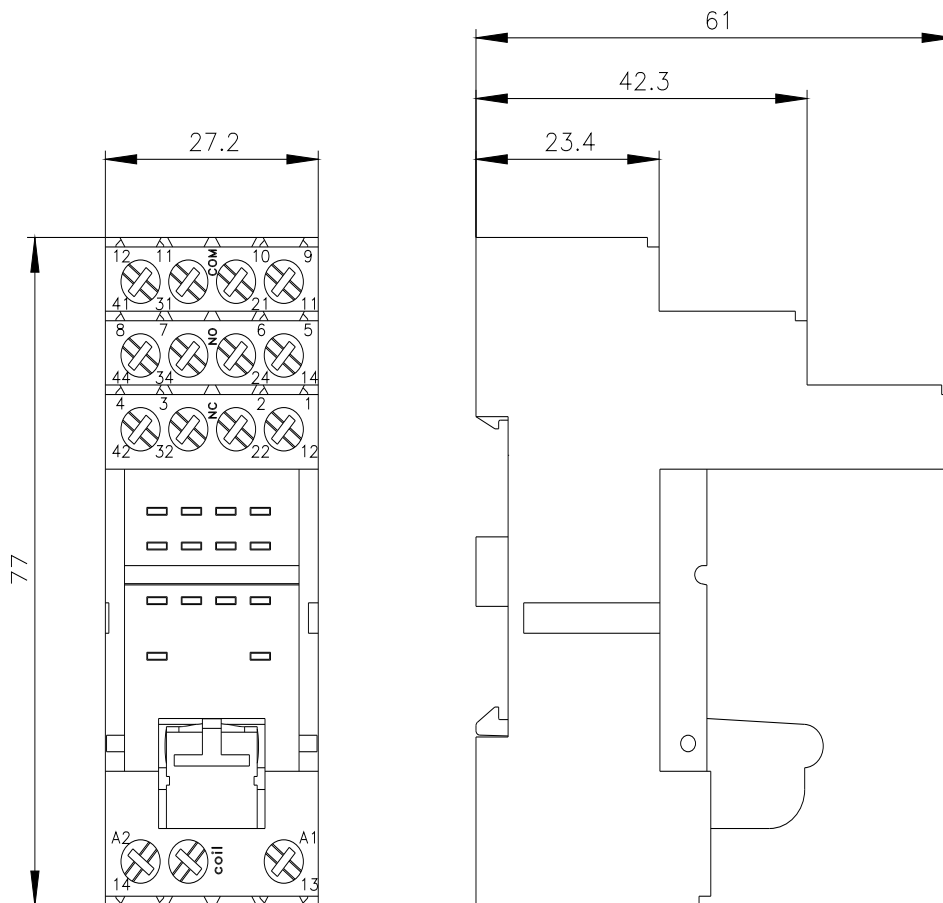
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/LZS:PT78742>

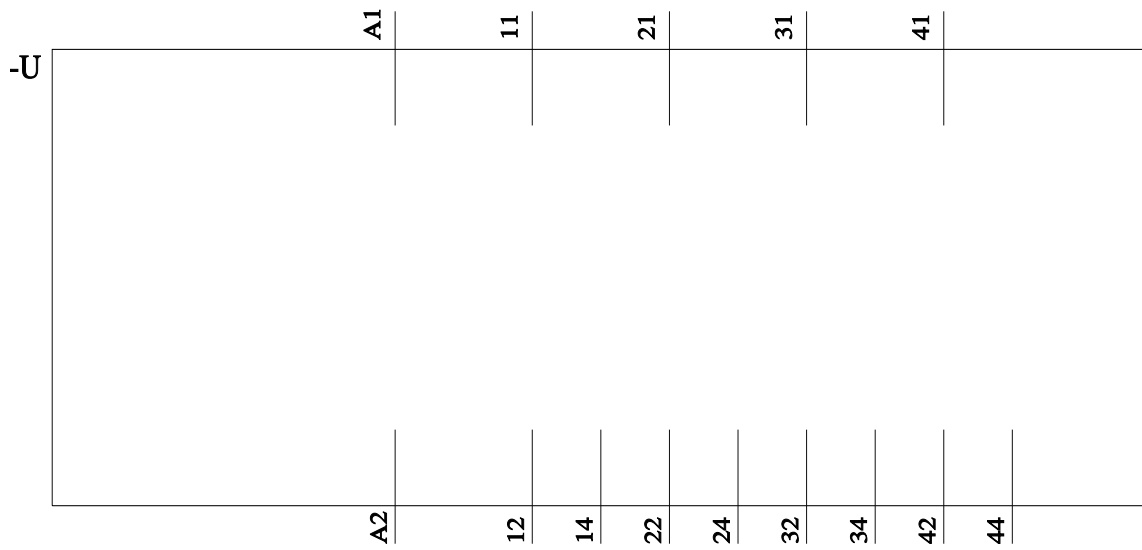
Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, EPLAN Makros, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mifb=LZS:PT78742&lang=de

Kennlinien: Derating

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





letzte Änderung:

15.01.2021 